

# ಕಾರ್ಡ್ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

ಸಂಪುಟ ೧೪೮ Volume 148 ಬೆಂಗಳೂರು, ಗುರುವಾರ, ಡಿಸೆಂಬರ್ ೫, ೨೦೧೩ (ಮಾರ್ಗಶಿರ ೧೪, ಶಕ ವರ್ಷ ೧೯೩೫) Bangalore, Thursday, December 5, 2013 (Margashira 14, Shaka Varsha 1935) ಸಂಚಿಕೆ ೪೮ Issue 48

# ಭಾಗ ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು, ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಛ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 33 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013

#### ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ಹೋಬಳಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ ದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ IV ರಿಂದ X ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

#### 1. "ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ
ಹೋಬಳಿ	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು
ಗ್ರಾಮ	ಆಡುವಳ್ಳಿ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್ IV ರಿಂದ X

# 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್**ವಾರು** ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಆಡುವಳ್ಳಿ	33	49–33
	34	79–19
	36	2–35
	44	9–05
	46	26–12

	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವ ನಿರಬರ್	ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
	55	174–11
	60	30–18
	61	44–16
	65	14–13
	76	33–13
	144	29–33
	165	57–25
	167	0-25
	180	6–16
		558-34

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ			
ಕಿಂದ್ದೀಶಿತಿ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಆಡುವಳ್ಳಿ	36	2–35
		46	26-12
		55	174–11
		60	30-18
		61	44–16
		76	12-31
		ఒట్టు	291-03
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–V	ಆಡುವಳ್ಳಿ	65	14–13
		ఒట్టు	14–13
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-VI	ಆಡುವಳ್ಳಿ	76	13-04
		33	30-01
		ఒట్టు	43-05
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–VII	ಆಡುವಳ್ಳಿ	76	4–06
		ఒట్టు	4-06
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–VIII	ಆಡುವಳ್ಳಿ	33	19–32
		ఒట్టు	19-32
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–IX	ಆಡುವಳ್ಳಿ	144	29–33
		165	57–25
		167	0-25
		180	6–16
		ಒಟ್ಟು	94–19

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–X	ಆಡುವಳ್ಳಿ	34	79–19
		44	9-05
		76	3–12
		ಒಟ್ಟು	91–36
ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-IV ರಿಂದ X ರವರೆಗಿಕ	558-34		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.*

#### ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-IV

#### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 76 ಮತ್ತು 55 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55, 46 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 60, 65 ಮತ್ತು 61 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $037^0$  ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರಲ್ಲಿ  $075^0$  ಕೋನ 5-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	075°	5–40
			5-40

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 69 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $184^0$  ಕೋನ 1-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 54-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 74 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $317^0$  ಕೋನ 17-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ 16-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 74 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $247^0$  ಕೋನ 7-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿಯ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 46-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 49 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $096^0$  ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

1			1
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಶಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
wow		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	168 <sup>0</sup>	2–65
3	4	152 <sup>0</sup>	3–90
4	5	142 <sup>0</sup>	5–80
5	6	186°	3–15
6	7	153 <sup>0</sup>	4–65
7	8	124 <sup>0</sup>	6–55
			26-70
8	9	250°	10-10
9	10	166°	4–95
10	11	105°	7–30
11	12	0140	5–95
12	13	127 <sup>0</sup>	3–55
13	14	165 <sup>0</sup>	4–75
14	15	102°	7–35
15	16	072°	5–60
16	17	100°	4–70
			54-25
17	18	173 <sup>0</sup>	3–95
18	19	168 <sup>0</sup>	5-80
19	20	153 <sup>0</sup>	7–10
			16-85
20	21	283 <sup>0</sup>	4–35
21	22	217 <sup>0</sup>	7–50
22	23	$308^{0}$	3–75
23	24	202°	2-05
24	25	152 <sup>0</sup>	2–75
25	26	197 <sup>0</sup>	7–85
26	27	201 <sup>0</sup>	2–40

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	166°	2–20
28	29	082°	1–30
29	30	154 <sup>0</sup>	5–15
30	31	193 <sup>0</sup>	5–35
31	32	190°	2-05
			46-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>34–85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ಮತ್ತು 54 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $057^0$  ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>28–20</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ಮತ್ತು 54 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 350 $^{0}$  ಕೋನ 19–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 49 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>25–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ಮತ್ತು 54 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 247<sup>0</sup> ಕೋನ 11–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ನ್ನು ಸೇತುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ಮತ್ತು 59 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $092^0$  ಕೋನ 15-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ಮತ್ತು 59 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 339 $^{0}$  ಕೋನ 8–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 41-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 52 ಮತ್ತು 51 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $271^{0}$  ಕೋನ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 73 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ಮತ್ತು 46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>41–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 49 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $186^{\circ}$  ಕೋನ 18-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 80 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>18–65</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳಿ, ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 10-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 83 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>10-80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 84 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
32	33	326°	5–30
33	34	$207^0$	2–90
34	35	306°	5–60
35	36	017 <sup>0</sup>	1–90
36	37	291 <sup>0</sup>	2–20
37	38	335 <sup>0</sup>	5–45
38	39	$030^{0}$	6–30
39	40	056°	5–20
			34–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
40	41	336 <sup>0</sup>	7–35
41	42	294 <sup>0</sup>	4-00
42	43	065 <sup>0</sup>	2–10
43	44	$008^{0}$	3–25
44	45	294 <sup>0</sup>	1–65
45	46	013 <sup>0</sup>	2–40
46	47	270°	3-00
47	48	192°	2–20
48	49	306 <sup>0</sup>	2–25
			28-20
49	50	197 <sup>0</sup>	13-00
50	51	253 <sup>0</sup>	1–55
51	52	189 <sup>0</sup>	11–40
			25–95
52	53	314 <sup>0</sup>	11–35
53	54	316 <sup>0</sup>	7–35
54	55	051 <sup>0</sup>	3-05
55	56	078°	2–70
56	57	341 <sup>0</sup>	2–70
57	58	068 <sup>0</sup>	2–80
			29-95
58	59	305 <sup>0</sup>	2–85
59	60	248 <sup>0</sup>	1–30
60	61	315 <sup>0</sup>	6–50
61	62	264 <sup>0</sup>	3–35
62	63	239 <sup>0</sup>	3-00
63	64	345 <sup>0</sup>	4–75
64	65	276°	2–90
			24–65
65	66	199 <sup>0</sup>	6–10
66	67	111 <sup>0</sup>	3–65
67	68	$205^{0}$	7–95
68	69	159 <sup>0</sup>	6–60
69	70	172°	4–25

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
70	71	086 <sup>0</sup>	4–55
71	72	137 <sup>0</sup>	4–15
72	73	118°	4–00
			41–25
73	74	153 <sup>0</sup>	9–20
74	75	090 <sup>0</sup>	3–00
75	76	051 <sup>0</sup>	3–30
76	77	154 <sup>0</sup>	4–10
77	78	143 <sup>0</sup>	3–55
78	79	158 <sup>0</sup>	16–35
79	80	084 <sup>0</sup>	1–85
			41–35
80	81	$236^{0}$	9–05
81	82	278 <sup>0</sup>	2–20
82	83	192°	7–40
			18-65
83	84	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	10-80
			10-80

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 84 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 19-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ಮತ್ತು 46 ಸೇರುವ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $306^{\circ}$  ಕೋನ 2-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 86 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ಮತ್ತು 46 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $306^{\circ}$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 91 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 55-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 60 ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 93 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 60 ಮತ್ತು 55-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಸುಮಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಸುಮಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಸುಮಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55-00 ಸುಮಾರಕ್ಕಿದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
84	85	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	17–75
85	86	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	2–00
			19-75

<b>5</b> 7		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
۵٥۵		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
86	87	011 <sup>0</sup>	5-00
87	88	052 <sup>0</sup>	2–90
88	89	323 <sup>0</sup>	3–80
89	90	252 <sup>0</sup>	3–30
90	91	216 <sup>0</sup>	5–55
			20-55
91	92	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	12-75
92	93	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕರ್ಕೇಶ್ವರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	42–25
			55-00
93	94	046°	39–00
94	95	031 <sup>0</sup>	6–80
95	01	013 <sup>0</sup>	5–70
			51-50

# ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-V

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 69 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $017^0$  ಕೋನ 6-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 69 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $073^0$  ಕೋನ 19-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$047^{0}$	4–20
2	3	069 <sup>0</sup>	3–55
3	4	116 <sup>0</sup>	10-80
			18-55

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 9-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 69 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $091^0$  ಕೋನ 22-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	$229^{0}$	1–75
5	6	135 <sup>0</sup>	7–60
			9–35

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 69 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $093^0$  ಕೋನ 6-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	271 <sup>0</sup>	5–80
7	8	241 <sup>0</sup>	3–25
8	9	286 <sup>0</sup>	7–20
			16-25

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 65 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>8–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		સ જ	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ	ಸಿಲಿನಿಕ.	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ			ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
			=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	309 <sup>0</sup>	3–65
10	11	359 <sup>0</sup>	1–75
11	01	326 <sup>0</sup>	3–05
			8–45

# ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–VI

#### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 76 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 316 $^{0}$  ಕೋನ 15–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $038^{0}$  ಕೋನ 14-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತದೆ.

ಉತರದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	055 <sup>0</sup>	5–20
2	3	111 <sup>0</sup>	12-70
3	4	090°	3–65
			21–55

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $128^0$  ಕೋನ 12-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 23 ಮತ್ತು 25 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $214^0$  ಕೋನ 3-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಕಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	182 <sup>0</sup>	5–80
5	6	115 <sup>0</sup>	6–25
6	7	244 <sup>0</sup>	6–60
7	8	155 <sup>0</sup>	7–20
8	9	$230^{0}$	1–95
			27-80
9	10	150°	1–35
10	11	110 <sup>0</sup>	2-85
11	12	067 <sup>0</sup>	2-05
12	13	098 <sup>0</sup>	9–40
13	14	185 <sup>0</sup>	11–65
14	15	188 <sup>0</sup>	3–20
			30-50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $194^0$  ಕೋನ 12-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	$240^{0}$	3–00
16	17	$270^{0}$	1–30
17	18	$207^{0}$	1–75
18	19	$357^{0}$	4–25
19	20	$297^{0}$	7–70
20	21	$305^{0}$	13-85
21	22	275°	2–65
			34-50

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 76 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\frac{40-20}{2}$  ಸರಪಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಗ್ಳುಣ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
22	23	048°	6–50
23	24	033 <sup>0</sup>	4-80
24	25	048°	4-80
25	26	330°	7–10
26	27	273 <sup>0</sup>	4–85
27	28	323 <sup>0</sup>	4–25
28	01	284 <sup>0</sup>	7–90
			40-20

# ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–VII

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $304^{0}$  ಕೋನ 24–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ  $088^{0}$  ಕೋನ 4–65 ಸರಪಳಿ ದೂರ

ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 316 $^0$  ಕೋನ 20–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	0880	4–65
			4–65

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $301^0$  ಕೋನ 15-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರುಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	117 <sup>0</sup>	5–75
3	4	217 <sup>0</sup>	4-00
			9–75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 316 ಮತ್ತು 311 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $293^0$  ಕೋನ 22-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>ట</b> గ	ے
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	287 <sup>0</sup>	2–75
5	6	270°	5–50
			8-25

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ 005<sup>0</sup> ಕೋನ <u>4–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>4</b> (7)	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
202		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	01	005°	4–75
			4–75

# ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-VIII ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದು.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 34 ರ ಸರಹದ್ದು.

## : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 307 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $238^{0}$  ಕೋನ 13-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಆಡುವಳ್ಳಿ, ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $011^{0}$  ಕೋನ 6-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	131 <sup>0</sup>	6–70
2	3	$036^{0}$	2-05
3	4	317 <sup>0</sup>	2-00
4	5	344 <sup>0</sup>	2–70
5	6	119 <sup>0</sup>	5–05
6	7	106°	15–90
			34-40

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 6-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಆಡುವಳ್ಳಿ, ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ 1-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		m	ے
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರುಕೊಂಡಿಗಳು
۵٥۵		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	208 <sup>0</sup>	5-80
8	9	176°	1–10
			6-90

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 16-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ಮತ್ತು 33 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	16–25
			16-25

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ಮತ್ತು 33 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>14–70</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	01	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ಮತ್ತು 33 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	14–70
			14-70

# ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-IX

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು ಮತ್ತು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180, 165, 180, 165, 180, 165 ಮತ್ತು 167 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ಮತ್ತು 165 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165, 144, 165 ಮತ್ತು 144 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 142, 139 ಮತ್ತು 144 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ಮತ್ತು 144 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ 7–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ಮತ್ತು 144 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 18-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139, 138, 180 ಮತ್ತು 144 ಸೇರುವ ನಾಕುಪ್ಪೆಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180 ರಲ್ಲಿ  $109^0$  ಕೋನ 1-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		3 €	<b>_</b>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 139 ಮತ್ತು 144 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	18–50
			18–50
2	3	109 <sup>0</sup>	1–95
			1-95

**ಹೂರ್ವ**: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180, 165 ಮತ್ತು 180 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>51–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 178, 177 ಮತ್ತು 175 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 170<sup>0</sup> ಕೋನ 13–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 180, 165, 180, 165 ಮತ್ತು 167 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>42–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165, 180, 168 ಮತ್ತು 167 ಸೇರುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 193<sup>0</sup> ಕೋನ 4–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

स्कृत है सेश्वर विद्यानियें सेश			(*)	
4       5 $169^{0}$ 5-50         5       6 $184^{0}$ 6-70         6       7 $165^{0}$ 7-55         7       8 $184^{0}$ 3-40         8       9 $169^{0}$ 7-30         9       10 $129^{0}$ 8-00         10       11 $028^{0}$ 3-70         11       12 $111^{0}$ 5-50         51-35         12       13 $205^{0}$ 6-70         13       14 $196^{0}$ 7-55         14       15 $118^{0}$ 3-40         15       16 $189^{0}$ 7-30         16       17 $090^{0}$ 8-00         17       18 $169^{0}$ 9-05		ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರುಕೊಂಡಿಗಳು
5       6       184°       6-70         6       7       165°       7-55         7       8       184°       3-40         8       9       169°       7-30         9       10       129°       8-00         10       11       028°       3-70         11       12       111°       5-50         51-35       51-35       51-35         12       13       205°       6-70         13       14       196°       7-55         14       15       118°       3-40         15       16       189°       7-30         16       17       090°       8-00         17       18       169°       9-05	3	4	182 <sup>0</sup>	3–70
6       7 $165^0$ $7-55$ 7       8 $184^0$ $3-40$ 8       9 $169^0$ $7-30$ 9 $10$ $129^0$ $8-00$ 10 $11$ $028^0$ $3-70$ 11 $12$ $111^0$ $5-50$ 51-35 $5-50$ $51-35$ 12 $13$ $205^0$ $6-70$ 13 $14$ $196^0$ $7-55$ 14 $15$ $118^0$ $3-40$ 15 $16$ $189^0$ $7-30$ 16 $17$ $090^0$ $8-00$ 17 $18$ $169^0$ $9-05$	4	5	169 <sup>0</sup>	5–50
7       8       184°       3-40         8       9       169°       7-30         9       10       129°       8-00         10       11       028°       3-70         11       12       111°       5-50         51-35       51-35       6-70         13       14       196°       7-55         14       15       118°       3-40         15       16       189°       7-30         16       17       090°       8-00         17       18       169°       9-05	5	6	184 <sup>0</sup>	6–70
8     9 $169^{0}$ $7-30$ 9     10 $129^{0}$ $8-00$ 10     11 $028^{0}$ $3-70$ 11     12 $111^{0}$ $5-50$ 51-35 $51-35$ 12     13 $205^{0}$ $6-70$ 13     14 $196^{0}$ $7-55$ 14     15 $118^{0}$ $3-40$ 15     16 $189^{0}$ $7-30$ 16     17 $090^{0}$ $8-00$ 17     18 $169^{0}$ $9-05$	6	7	165°	7–55
9     10     129°     8-00       10     11     028°     3-70       11     12     111°     5-50       51-35     51-35       12     13     205°     6-70       13     14     196°     7-55       14     15     118°     3-40       15     16     189°     7-30       16     17     090°     8-00       17     18     169°     9-05	7	8	184 <sup>0</sup>	3–40
$10$ $11$ $028^0$ $3-70$ $11$ $12$ $111^0$ $5-50$ $51-35$ $51-35$ $12$ $13$ $205^0$ $6-70$ $13$ $14$ $196^0$ $7-55$ $14$ $15$ $118^0$ $3-40$ $15$ $16$ $189^0$ $7-30$ $16$ $17$ $090^0$ $8-00$ $17$ $18$ $169^0$ $9-05$	8	9	169 <sup>0</sup>	7–30
11 $12$ $111^0$ $5-50$ 51-35       12 $13$ $205^0$ $6-70$ 13 $14$ $196^0$ $7-55$ 14 $15$ $118^0$ $3-40$ 15 $16$ $189^0$ $7-30$ 16 $17$ $090^0$ $8-00$ 17 $18$ $169^0$ $9-05$	9	10	129°	8-00
12     13     205°     6-70       13     14     196°     7-55       14     15     118°     3-40       15     16     189°     7-30       16     17     090°     8-00       17     18     169°     9-05	10	11	0280	3–70
12       13 $205^{0}$ $6-70$ 13       14 $196^{0}$ $7-55$ 14       15 $118^{0}$ $3-40$ 15       16 $189^{0}$ $7-30$ 16       17 $090^{0}$ $8-00$ 17       18 $169^{0}$ $9-05$	11	12	111 <sup>0</sup>	5–50
13     14 $196^{0}$ $7-55$ 14     15 $118^{0}$ $3-40$ 15     16 $189^{0}$ $7-30$ 16     17 $090^{0}$ $8-00$ 17     18 $169^{0}$ $9-05$				51–35
$14$ $15$ $118^0$ $3-40$ $15$ $16$ $189^0$ $7-30$ $16$ $17$ $090^0$ $8-00$ $17$ $18$ $169^0$ $9-05$	12	13	205°	6–70
15     16     189°     7-30       16     17     090°     8-00       17     18     169°     9-05	13	14	196°	7–55
16     17     090°     8-00       17     18     169°     9-05	14	15	118 <sup>0</sup>	3–40
17 18 169 <sup>0</sup> 9–05	15	16	189 <sup>0</sup>	7–30
	16	17	090°	8-00
42-00	17	18	169 <sup>0</sup>	9-05
				42-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ಮತ್ತು 165 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{29-75}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165, 164 ಮತ್ತು 154 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $214^0$  ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{25-95}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 152, 239, 240 ಮತ್ತು 245 ಸೇರುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $360^0$  ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
18	19	222 <sup>0</sup>	3–40
19	20	256 <sup>0</sup>	6-80
20	21	303 <sup>0</sup>	1–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
21	22	192°	8–50
22	23	134 <sup>0</sup>	6–90
23	24	206 <sup>0</sup>	2–30
			29-75
24	25	280°	2–60
25	26	289 <sup>0</sup>	4–30
26	27	291 <sup>0</sup>	8–20
27	28	078°	5–30
28	29	331 <sup>0</sup>	5–55
			25–95

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165, 144 ಮತ್ತು 165 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146, 144 ಮತ್ತು 148 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $066^{\circ}$  ಕೋನ 17-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165 014ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 165 ಮತ್ತು 144 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146, 144 ಮತ್ತು 148 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $034^{\circ}$  ಕೋನ 20-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 144 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	– ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
29	30	320 <sup>0</sup>	3–45
30	31	0140	2–70
31	32	0410	5–15
32	33	291 <sup>0</sup>	6–30
33	34	078 <sup>0</sup>	2–15
34	35	347 <sup>0</sup>	4–60
35	36	090°	2–05
			26-40
36	37	0080	7–90
37	38	297 <sup>0</sup>	4–00
38	39	002 <sup>0</sup>	8–00
39	40	234 <sup>0</sup>	4–55
			24-45
40	41	339 <sup>0</sup>	9–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
41	42	341 <sup>0</sup>	4–20
42	43	0110	3–30
43	44	360°	4–60
44	45	302°	1–95
45	46	239 <sup>0</sup>	7–45
46	01	329 <sup>0</sup>	4–70
			36-05

ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-X

#### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ಮತ್ತು 76 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಕಲಂ (4) ರ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 44 ಮತ್ತು 34 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 34 ಮತ್ತು 35 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $137^{0}$  ಕೋನ 6-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $\underline{22-65}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 33 ಮತ್ತು 34 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $345^{0}$  ಕೋನ 3-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	061 <sup>0</sup>	16–50	
2	3	076°	6–15	
			22-65	

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76 ಮತ್ತು 34 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>51–15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ಮತ್ತು 33 ಸೇರುವ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರುಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
3	4	162 <sup>0</sup>	3–60	
4	5	234 <sup>0</sup>	14-65	

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರುಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
5	6	172°	4–60	
6	7	127 <sup>0</sup>	28-30	
			51–15	

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 71-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 45 ಮತ್ತು 44 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	CO CO			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
7	8	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	41–55	
8	9	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	11–10	
9	10	ಆಡುವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	18–45	
			71–10	

ಹತ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 44 ಮತ್ತು 34 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ಮತ್ತು 40 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $169^{0}$  ಕೋನ 3-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ಮತ್ತು 40 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $040^{0}$  ಕೋನ 13-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
10	11	033 <sup>0</sup>	10-15	
11	12	$050^{0}$	4–55	
12	13	$060^{0}$	4–75	
13	14	$097^{0}$	10-00	
14	15	026 <sup>0</sup>	5-00	
15	16	038 <sup>0</sup>	4–15	
16	17	356 <sup>0</sup>	5-40	
			44-00	

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾ ನಿಕ್ಕಿಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
17	18	249°	4–60	
18	19	044 <sup>0</sup>	5–95	
19	20	028 <sup>0</sup>	4–95	
20	21	067°	2–20	
21	22	209°	1–95	
22	23	095 <sup>0</sup>	5–00	
23	24	269°	6–90	
24	25	$309^{0}$	2–15	
			33–70	
25	26	074 <sup>0</sup>	8–75	
26	27	355 <sup>0</sup>	1–50	
27	28	275°	6–25	
28	29	266°	1–35	
29	1	330°	3–20	
			21-05	

# ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-1

ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–IV ರಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 318 ರ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 76 ಮತ್ತು 55 ರಲ್ಲಿಯ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 76 ಮತ್ತು 55 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $297^0$  ಕೋನ 8-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 318 ರ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಒತ್ತುವರಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ವಿವಿಧ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ 45-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 1 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	093 <sup>0</sup>	8–50	
2	3	155 <sup>0</sup>	9–75	
3	4	279 <sup>0</sup>	12–75	
4	5	327 <sup>0</sup>	3–75	
5	6	038°	2–25	
6	7	125°	3–50	
7	1	$340^{0}$	5-00	
			45-50	

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-2

ಆಡುವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-X ರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರಲ್ಲಿ ಮನೆ ಮತ್ತು ಒತ್ತುವರಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಡುವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 76, 33 ಮತ್ತು 34 ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $252^{0}$  ಕೋನ 16-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 34 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಮನೆ ಹಾಗೂ ಒತ್ತುವರಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ವಿವಿಧ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸುತ್ತುವರಿದುಕೊಂಡು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

	ಎನ್ಕೋಸರ್	ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿ	ನಂತಿವೆ
--	----------	-----------------	--------

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	072 <sup>0</sup>	4–00	
2	3	157 <sup>0</sup>	1–00	
3	4	2130	2–75	
4	5	296°	2–25	
5	1	036 <sup>0</sup>	2–25	
			12–25	

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.556 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 81 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013., ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ –5) ಕಲಂ –4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್ – I ರಿಂದ VII ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಮೇಗುಂದ
ಗ್ರಾಮ	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ VII

#### 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್**ವಾರು** ವಿವರ.

ω		
ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	36	13-08
	75	2–15
	128	133–28
	134	54–12
	137	127–23
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		331-06

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	137	29–18
			29-18
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	137	3–19
			3-29
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-III	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	137	9–12
			9–12
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	137	28-24
			28-24
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–V	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	36	13-08
		134	42-22
		137	56-20
			112-10
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–VI	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	75	2–15
		134	11–30
			14-05
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–VII	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	128	133–28
			133–28
ಏಳು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಒ	ಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		331-06

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು–ಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿ ಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು* ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

# ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-। ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಪೂರ್ವ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಹಾಗೂ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 183 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 15–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದು) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪೂರ್ವಾಭಿ–ಮುಖವಾಗಿ <u>8–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 183 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 036° ಕೋನ 18–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	8–35
			8-35

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{18-15}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 183ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{28-40}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199, 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $358^0$  ಕೋನ 16-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		€	ف
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	218 <sup>0</sup>	8–30
3	4	213 <sup>0</sup>	5–05
4	5	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 183 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿಗೆ	4–80
			18–15
5	6	193 <sup>0</sup>	7–35
6	7	148 <sup>0</sup>	3–80
7	8	236 <sup>0</sup>	2–30
8	9	188 <sup>0</sup>	14–95
			28-40

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು  $\underline{6-60}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199, 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 339 $^0$  ಕೋನ  $\underline{19-95}$  ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ-ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	286°	6–60
			6-60

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ, ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿ ಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು  $\underline{44-25}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರ ಮುಖಾಂತರ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	18-05
11	12	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	14–40
12	01	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೈರದೇವರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	11-80
			44–25

#### ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್−II

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲು ಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199, 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 339 $^{\circ}$  ಕೋನ  $\underline{19-95}$  ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ-ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ (ಬ್ಲಾಕ್-1 ರ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ಸೇರುವ ಸ್ಥಳ) ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $\underline{10-20}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199, 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿ–ನಿಂದ 338 $^{\circ}$  ಕೋನ  $\underline{9-55}$  ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	160°	10–20
			10-20

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>13-60</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199, 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 3-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	182°	3–75
3	4	149 <sup>0</sup>	3–55
4	5	154 <sup>0</sup>	3–15
5	6	158 <sup>0</sup>	3–15
			13-60

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199, 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $297^{0}$  ಕೋನ 6-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>w</b> 17	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ		ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	317 <sup>0</sup>	8-80
			8-80

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ-ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>15–85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

<b>3</b> ···			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	1	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	15–85
			15-85

#### ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-III

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 198 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 309<sup>0</sup> ಕೋನ 6–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿ– ಮುಖವಾಗಿ <u>7–05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.
------------	------------	---	-----------	-------------

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$029^0$	7–05
			7-05

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $276^{0}$  ಕೋನ 21-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ– ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	162 <sup>0</sup>	3–65
3	4	176 <sup>0</sup>	7–90
4	5	159 <sup>0</sup>	3–90
5	6	162 <sup>0</sup>	7–60
6	7	155 <sup>0</sup>	7–90
7	8	101 <sup>0</sup>	1–70
8	9	174 <sup>0</sup>	2–80
			35–45

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಬಿ. – ಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>22–05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

		م به م	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದು	22–05
			22-05

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>8–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	1	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	8–50
			8-50

#### ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-IV

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

 ಉತ್ತರ
 – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಜೂರ್ವ
 – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ದಕ್ಷಿಣ
 – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

 ಪಶ್ಚಿಮ
 – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $296^{0}$  ಕೋನ 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $079^{0}$  ಕೋನ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾ ನಕ್ಕೆ ಸ್ಥ್ಯಾ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	106 <sup>0</sup>	6–30
2	3	160 <sup>0</sup>	6–55
3	4	042 <sup>0</sup>	3–20
4	5	120 <sup>0</sup>	2–40
5	6	045 <sup>0</sup>	5–20
			23-65

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>22–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 149<sup>0</sup> ಕೋನ 21–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		(**)	3
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	135 <sup>0</sup>	6–75
7	8	206 <sup>0</sup>	9–10
8	9	155 <sup>0</sup>	7–10
			22–95

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{22-60}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $210^0$  ಕೋನ 19-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	248°	6–60
10	11	308 <sup>0</sup>	8-05
11	12	260°	7–95
			22-60

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 3-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $220^{\circ}$  ಕೋನ 18–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 26-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಕಲ್ಲುಗುಡ್ಡೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	3–60
			3-60
13	14	0610	11–50
14	1	329 <sup>0</sup>	15–20
			26-70

# ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-V

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಹೂರ್ವ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ-ಬೆತ್ತದಕೊಳಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36, 137, 134

ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 36 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 160 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $018^0$  ಕೋನ 6-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 160 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $065^0$  ಕೋನ 12-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ– ಬೆತ್ತದಕೊಳಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	043 <sup>0</sup>	5–65
2	3	162 <sup>0</sup>	4–20
3	4	106°	3–85
			13-70

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೆತ್ತದಕೊಳಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೆ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 160 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $103^0$  ಕೋನ 15-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೆತ್ತದಕೊಳಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36, 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 170, 186 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $173^0$  ಕೋನ 10-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 134 ಮತ್ತು 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 225 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $102^0$  ಕೋನ 6-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 134 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 76-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 134 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 200 ಸಂಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 134 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 201 ಸಂಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u>«</u>	ے
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
<b>.</b>		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಬೆತ್ತದಕೊಳಲು ಗ್ರಾಮಗಳ	9–50
4	5	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	9-30
			9-50
5	6	211 <sup>0</sup>	2-00
6	7	277°	4-00
7	8	169 <sup>0</sup>	6-05
8	9	184 <sup>0</sup>	7–90
9	10	200°	8–50
			28-45
10	11	092°	7–30
11	12	154 <sup>0</sup>	5–10
12	13	288°	5–85
13	14	202°	7–70
14	15	205 <sup>0</sup>	3–45
15	16	178°	6–30
			35-70

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	091 <sup>0</sup>	7–05
17	18	140 <sup>0</sup>	6–50
18	19	138 <sup>0</sup>	5–50
19	20	203 <sup>0</sup>	4–55
20	21	152 <sup>0</sup>	6–90
21	22	247 <sup>0</sup>	5–80
22	23	148 <sup>0</sup>	13-00
23	24	224 <sup>0</sup>	3–80
24	25	158°	7–90
25	26	160°	8–75
26	27	180°	6-40
			76–15

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 11–05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 134 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>3–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 134 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು	11–05
			11-05
28	29	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	3-00
			3-00

ಹತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 57-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 225 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $178^0$  ಕೋನ 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 38 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಲ್ಲಿ 46-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 170, 186 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137, 36 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಿರತಿ ಡಲಸುತ್ತದೆ.				
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ	
<b>.</b>		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು	
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು	
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
29	30	353 <sup>0</sup>	16–00	
30	31	356 <sup>0</sup>	7–60	
31	32	265 <sup>0</sup>	4–00	
32	33	352 <sup>0</sup>	2–15	
33	34	082 <sup>0</sup>	3–90	
34	35	357 <sup>0</sup>	2–50	
35	36	265 <sup>0</sup>	4-00	
36	37	352 <sup>0</sup>	6–70	
37	38	326 <sup>0</sup>	10-85	
			57-70	
38	39	338 <sup>0</sup>	6–95	
39	40	037 <sup>0</sup>	4–80	
40	41	342 <sup>0</sup>	15-05	
41	42	114 <sup>0</sup>	3–80	
42	43	017 <sup>0</sup>	6–75	
43	44	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 170, 186 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು	9–55	
			46-90	
44	45	005 <sup>0</sup>	7–80	
45	46	313 <sup>0</sup>	4–20	
46	47	330°	8–15	
47	01	0220	5–20	
			25-35	

# ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VI

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134, 75 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಷೂರ್ವ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75, 134 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56, 57 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡು ಬಾಂದಿನಿಂದ  $193^0$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ಹಾಗೂ 75 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $071^0$  ಕೋನ 5-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	045 <sup>0</sup>	10-50
3	4	152 <sup>0</sup>	5–10
4	5	096 <sup>0</sup>	4–40
			20-00

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134, 207 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134, 207 ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದು) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	126 <sup>0</sup>	3–10
6	7	223 <sup>0</sup>	4–00
7	8	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು	5–60
			12-70
8	9	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134, 207 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು	10-50
			10-50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75, 134 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $\underline{11-70}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134, 207 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $285^0$  ಕೋನ  $\underline{5-00}$  ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

3 E			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	136°	3–75
10	11	294 <sup>0</sup>	7–95
			11-70

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>11–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	1	323 <sup>0</sup>	6–95
1	2	053 <sup>0</sup>	4–85
			11-80

#### ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VII

#### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಮೂರ್ವ** – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಯಲೆಮಡಲು, ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ತೋಟದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ-ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 198⁰ ಕೋನ <u>9–10</u> ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸದರಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>35–85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 126, 128, 127 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>40–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಯಲೆಮಡಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	ರುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಪಿಯು ರ. ೪೯೩೩ರಂ ಬರಸುತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	095°	8–15	
2	3	0970	8–40	
3	4	058°	6–75	
4	5	052°	7–05	
5	6	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 126, 128, 127 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	5–50	
			35–85	
6	7	350°	7–65	
7	8	0210	6-05	
8	9	073 <sup>0</sup>	19–25	
9	10	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಯಲೆಮಡಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	8-00	
			40–95	

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಯಲೆಮಡಲು ಹಾಗೂ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ತೋಟದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು  $\underline{69-75}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ತೋಟದೂರು–ಹೊರನಾಡು ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
10	11	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಯಲೆಮಡಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	20–25	
11	12	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ತೋಟದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	49–50	
			69-75	

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ–ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ) ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>23–85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>W</b> ( )	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ-ಹೊರನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	23-85
			23-85

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು <u>43–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

		и r	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ ಕ್ರಿ ಸ್ಥಿ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	323 <sup>0</sup>	2–75
14	15	323 <sup>0</sup>	7–70
15	16	345 <sup>0</sup>	10-00
16	17	006°	11–30
17	01	026 <sup>0</sup>	11–75
			43-50

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

PR.542 SC.350

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 36 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಿಗ್ಗಾ ಹೋಬಳಿ ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು) ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ ದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು) ಬ್ಲಾಕ್ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಿಗ್ಗಾ
ಗ್ರಾಮ	ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು)
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು) ಬ್ಲಾಕ್

#### 2. " ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್**ವಾರು** ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಅಸನಬಾಳು	35	38-11
	37	08-04
	ಒಟ್ಟು	46-15

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು)ಬ್ಲಾಕ್	ಅಸನಬಾಳು	35	38-11
		37	08-04
		ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	46-15

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ

ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

## ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು) ಬ್ಲಾಕ್

#### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ಮತ್ತು 35 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** - ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ನಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ಮತ್ತು 37 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರು 37, 40 ಮತ್ತು 41 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $191^{0}$  ಕೋನ 3–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಅಸನಬಾಳು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37, 40 ಮತ್ತು 41 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $139^{0}$  ಕೋನ 12-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37, 40 ಮತ್ತು 41 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $095^{0}$  ಕೋನ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32, 33 ಮತ್ತು 38 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $114^{0}$  ಕೋನ 1-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರು 35 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32, 33 ಮತ್ತು 38 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $114^{0}$  ಕೋನ 1-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32, 33 ಮತ್ತು 38 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 11200 ಕೋನ 11-200 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ರಂತ್ರರದಲ್ಲಿ ಸಂದಾರ್ಯವರ್ಯ ಈ ಕಿಳಿಗಿನಂತೆ ದಲ್ಲಿತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	106°	3–45
2	3	180°	2–75
3	4	134 <sup>0</sup>	3–10
4	5	044 <sup>0</sup>	1–35
5	6	101 <sup>0</sup>	2–70
			13-35
6	7	358 <sup>0</sup>	2–15
7	8	331 <sup>0</sup>	3–50
8	9	069 <sup>0</sup>	2-05
9	10	336 <sup>0</sup>	2–50
10	11	083 <sup>0</sup>	3–10

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	110 <sup>0</sup>	2–05
			15–35
12	13	070°	5–75
13	14	159 <sup>0</sup>	3–20
14	15	065 <sup>0</sup>	4-00
15	16	295 <sup>0</sup>	4–25
16	17	347 <sup>0</sup>	2–50
17	18	048°	3–45
18	19	093 <sup>0</sup>	4–15
			27-30
19	20	023 <sup>0</sup>	1–95
20	21	$007^{0}$	2-80
21	22	$049^{0}$	3–45
			8-20

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 16-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ 10-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
22	23	ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	6–05
23	24	ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	10–90
			16-95
24	25	ಶೃಂಗೇರಿ–ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವ	5–55
25	26	ಶೃಂಗೇರಿ–ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವ	5-05
			10-60

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 37-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು ನಲ್ಲೂರು ಮತ್ತು ಮಿಗಾ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರು 35 ಮತ್ತು 37 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37, 40 ಮತ್ತು 41 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $178^{0}$  ಕೋನ 14-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
26	27	ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	7–20
27	28	ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	22–25
28	29	ಅಸನಬಾಳು ಮತ್ತು ನಲ್ಲೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	7–30
			36-75
29	30	354 <sup>0</sup>	4–30
30	31	049 <sup>0</sup>	4-80
31	32	310°	2–70
32	33	315 <sup>0</sup>	4-05
33	34	236 <sup>0</sup>	6–25
34	35	284 <sup>0</sup>	3–30
35	36	197 <sup>0</sup>	1–90
			27-30

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಅಸನಬಾಳು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>14–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
36	37	$307^{0}$	3–85
37	38	067 <sup>0</sup>	3–40
38	39	347 <sup>0</sup>	5-05
39	1	351 <sup>0</sup>	2–20
			14-50

### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-1

ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು) ಬ್ಲಾಕಿನಲ್ಲಿ ಅಸನಬಾಳು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ಗುರುರ್ತಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಸದರಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37, 40 ಮತ್ತು 41 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $111^0$  ಕೋನ 16-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕೋಸರ್	-1	ಕೋನ	ಮತು	ಅಂತರಗಳು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ
· ~			_			

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	065 <sup>0</sup>	5–25
2	3	074 <sup>0</sup>	10-65
3	4	182°	3–50
4	5	235 <sup>0</sup>	5–40
5	6	248°	1–95
6	7	254 <sup>0</sup>	9–25
7	8	316 <sup>0</sup>	2–95
8	1	044 <sup>0</sup>	4-00
			42–95

### ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-2

ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು) ಬ್ಲಾಕ್, ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರಲ್ಲಿ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 2 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 35 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಶೃಂಗೇರಿ-ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $264^{0}$  ಕೋನ 3-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 9-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	090°	3–00
2	3	176 <sup>0</sup>	2–10
3	4	284 <sup>0</sup>	2–75
4	1	342 <sup>0</sup>	1–50
			9–35

### ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-3

ಬೋಳೂರು (ಅಸನಬಾಳು) ಬ್ಲಾಕ್, ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37 ರಲ್ಲಿ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 3 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಅಸನಬಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 37, 40 ಮತ್ತು 41 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $110^0$  ಕೋನ 10-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದುಕೊಂಡು 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 3 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	077 <sup>0</sup>	3–55
2	3	185 <sup>0</sup>	2–55
3	4	261 <sup>0</sup>	3–15
4	1	358 <sup>0</sup>	2–25
			11-50

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.540 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 30 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ಹೋಬಳಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ " ಈಚಿಕೆರೆ ಬ್ಲಾಕ್ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ
ಹೋಬಳಿ	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು
ಗ್ರಾಮ	ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಈಚಿಕೆರೆ ಬ್ಲಾಕ್

2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಈಚಿಕೆರೆ	74	15–33
ಗುಬ್ಬಿಗ	47	12-01
	ఒట్టు	27–34

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್'ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಈಚೆಕೆರೆ ಬ್ಲಾಕ್	ಈಚಿಕೆರೆ	74	15–33
	ಗುಬ್ಬಿಗ	47	12-01
	ಬ್ಲಾಕಿನ	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	27-34

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರು–ಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿ–ಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿ*ಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

#### ಈಚಿಕೆರೆ ಬ್ಲಾಕ್

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಮೂರ್ವ** – ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದು.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈಚಿಕೆರೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ಮತ್ತು 74 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $001^{0}$  ಕೋನ 3-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $065^{0}$  ಕೋನ 5-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಗುಬ್ಬಿಗ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ಮತ್ತು ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಸೇರುವ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $245^{0}$  ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		= ''	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	091 <sup>0</sup>	5–85
2	3	151 <sup>0</sup>	4–85
3	4	205°	4–25

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	171 <sup>0</sup>	5–05
5	6	114 <sup>0</sup>	3–05
6	7	188 <sup>0</sup>	9-00
7	8	133 <sup>0</sup>	7–85
			39-90
8	9	081 <sup>0</sup>	10-05
9	10	352 <sup>0</sup>	6–70
10	11	0680	9–40
11	12	166°	2–30
12	13	087 <sup>0</sup>	5–10
			33–55

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಗುಬ್ಬಿಗ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರಲ್ಲಿ 165<sup>0</sup> ಕೋನ <u>8–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ–ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಗುಬ್ಬಿಗ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	165 <sup>0</sup>	8–80
			8-80

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 263<sup>0</sup> ಕೋನ 30–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	263 <sup>0</sup>	30–60
			30-60

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಈಚಿಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	23–20
16	17	ಈಚಿಕೆರೆ ಮತ್ತು ಗುಬ್ಬಿಗ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	6–30
17	01	001 <sup>0</sup>	3–20
			32-70

ಈಚಿಕೆರೆ ಬ್ಲಾಕಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ಗಳು ಇಲ್ಲ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.546 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಪಜೀ 217 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2012. ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ IV ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

### . " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಕಾವಡಿ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ IV.

### 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಕಾವಡಿ	6	22–11
	36	6–32
	37	7–28

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
	69	28-19
	70	7–29
	75	16–18
	76	24–22
	84	8–38
	108	42-09
	110	18-11
	113	7–13
	135	22–36
	145	4–20
	153	10-23
	162	3–22
	173	40-28
	174	56–36
	197	46–27
	199	8–29
	213	51–28
	253	18-31
	264	16–27
	ఒట్టు	472–17

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಕಾವಡಿ	108	42-09
		110	18-11
		113	7–13
		135	22–36
		173	40-28
		174	56–36
		197	46–27
		ఒట్టు	235-00
ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಕಾವಡಿ	6	22–11
		36	6–32
		37	7–28
		69	28–19

		70	7–29
		75	16-18
		76	24–22
		84	8–38
		145	4–20
		153	10-23
		162	3–22
		213	42–21
		253	18-31
		264	16–27
		ఒట్టు	219–21
ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್–III	ಕಾವಡಿ	213	9–07
		ಒಟ್ಟು	9-07
ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಕಾವಡಿ	199	8–29
		ఒట్టు	8-29
ನಾಲ್ಕು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ	472–17		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ತು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

#### ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್-।

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಉತ್ತರ ಕಾವಡಿ–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ– ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ, ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.
- **ಪೂರ್ವ** ಕಾವಡಿ–ಅಡ್ಡಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ಮತ್ತು 110 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ದಕ್ಷಿಣ ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 110, 113, 135, 174, 173 ಮತ್ತು 197 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.
- ಪಶ್ಚಿಮ ಕಾವಡಿ–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 197 ಮತ್ತು 173 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಾವಡಿ–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 22-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ, ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 175 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $027^0$  ಕೋನ 6-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 7-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 175 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $056^0$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಾವಡಿ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 37-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ–ಅಡ್ಡಗದ್ದೆ ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

_		<u> </u>	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಕಾವಡಿ–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.	6–50
2	3	ಕಾವಡಿ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ.	16–40
			22-90
3	4	ಕಾವಡಿ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	10-50
			10-50
4	5	135 <sup>0</sup>	3-00
5	6	113 <sup>0</sup>	2–10
6	7	015 <sup>0</sup>	2–15
			7–25
7	8	ಕಾವಡಿ – ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	17–40
8	9	ಕಾವಡಿ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	12-75
9	10	ಕಾವಡಿ – ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ–ಅಡ್ಡಗದ್ದೆ ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–65
			37-80

**ಹೂರ್ವ**: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಾವಡಿ—ಅಡ್ಡಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 13-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 105 ಮತ್ತು 104 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $065^0$  ಕೋನ 7-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ರ ಈಶಾನ್ಯಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 104 ಮತ್ತು 103 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $176^0$  ಕೋನ 3-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 108, 110, 108 ಮತ್ತು 110 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 109 ಮತ್ತು 99 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $296^0$  ಕೋನ 1-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

### ### #############################				
Regist   Regist   Removerable   Remover				ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
Residence	<b>.</b>		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
### ### ### ### #####################		ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
10	ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
11     12     काळि - धलुतिती त्राञ्जामं माञ्जालत्रति     12-20       12     13     345°     5-20       13     14     213°     4-85       14     15     159°     2-40       15     16     111°     3-45       16     17     काळि माळे तळे तळे तळे तळे तळे तळे तळे तळे तळे त				ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13-20   13-20   13-20   13-20   12   13   345°   5-20   13   14   213°   4-85   14   15   159°   2-40   15   16   111°   3-45   16   17   ಕಾಪಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ರ ಈಶಾನ್ಯ 3-20   3-20   19-10   17   18   292°   3-80   18   19   341°   4-60   19   20   349°   6-35   20   21   269°   3-00   21   22   176°   5-00   22   23   215°   2-45   23   24   164°   4-35   24   25   167°   4-70   25   26   170°   3-60   37-85   26   27   28   197°   1-95   28   29   248°   2-15   29   30   303°   3-95   32   33   34   159°   7-85   3-20   3-20   33   34   159°   7-85   3-20   3-20   3-20   3-33   34   159°   7-85   3-20   3	10	11	ಕಾವಡಿ –ಅಡ್ಡಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	1–00
12 13 345° 5-20 13 14 213° 4-85 14 15 159° 2-40 15 16 111° 3-45 16 17 कच्चि सर्चे तंराध्य 294 प्र वस्कर्तु 3-20 19-10 17 18 292° 3-80 18 19 341° 4-60 19 20 349° 6-35 20 21 269° 3-00 21 22 176° 5-00 22 23 215° 2-45 23 24 164° 4-35 24 25 167° 4-70 25 26 170° 3-60 27 28 197° 1-95 28 29 248° 2-15 29 30 303° 2-05 30 31 184° 4-25 31 32 103° 3-95 32 33 34 159° 7-85	11	12	ಕಾವಡಿ – ಅಡ್ಡಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	12–20
13 14 213° 4-85 14 15 159° 2-40 15 16 111° 3-45 16 17 काಷ  गर्मे  गर्मा  गर्मे    गर्मे    ग				13-20
14 15 159° 2-40  15 16 111° 3-45  16 17 कञ्चि प्रजीह संवाद 294 ए काञ्चर 3-20  19-10  17 18 292° 3-80  18 19 341° 4-60  19 20 349° 6-35  20 21 269° 3-00  21 22 176° 5-00  22 23 215° 2-45  23 24 164° 4-35  24 25 167° 4-70  25 26 170° 3-60  37-85  26 27 286° 2-10  27 28 197° 1-95  28 29 248° 2-15  29 30 303° 3-95  30 31 184° 4-25  31 32 103° 3-95  32 33 200° 3-20  33 34 159° 7-85	12	13	345 <sup>0</sup>	5–20
15 16 1110 3-45  16 17 ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ರ ಈಶಾನ್ಯ 3-20  19-10  17 18 2920 3-80  18 19 3410 4-60  19 20 3490 6-35  20 21 2690 3-00  21 22 1760 5-00  22 23 2150 2-45  23 24 1640 4-35  24 25 1670 3-60  25 26 1700 3-60  37-85  26 27 2860 2-10  27 28 1970 1-95  28 29 2480 2-15  29 30 3030 3030 2-05  30 31 1840 4-25  31 32 1030 3-20  33 34 1590 7-85	13	14	213 <sup>0</sup>	4–85
16 17 ਬਾਰਕਿ ਸੰਗੰਜ ਨੋਹਲਾਓ 294 ਹੋ ਚਾਰਕਰ, 19–10  17 18 292° 3–80  18 19 341° 4–60  19 20 349° 6–35  20 21 269° 3–00  21 22 176° 5–00  22 23 215° 2–45  23 24 164° 4–35  24 25 167° 4–70  25 26 170° 3–60  37–85  26 27 286° 2–10  27 28 197° 1–95  28 29 248° 2–15  29 30 303° 2–05  30 31 184° 4–25  31 32 103° 3–95  32 33 200° 3–20  33 34 159° 7–85	14	15	159 <sup>0</sup>	2–40
19 10 17 කොඩන්මූ 19-10 17 18 292° 3-80 18 19 341° 4-60 19 20 349° 6-35 20 21 269° 3-00 21 22 23 215° 2-45 23 24 164° 4-35 24 25 167° 4-70 25 26 27 286° 2-10 27 28 197° 1-95 28 29 248° 2-15 29 30 303° 2-05 30 31 184° 4-25 31 32 103° 3-95 32 33 34 159° 7-85	15	16	111 <sup>0</sup>	3–45
17     18     292°     3-80       18     19     341°     4-60       19     20     349°     6-35       20     21     269°     3-00       21     22     176°     5-00       22     23     215°     2-45       23     24     164°     4-35       24     25     167°     4-70       25     26     170°     3-60       27     28     197°     1-95       28     29     248°     2-15       29     30     303°     2-05       30     31     184°     4-25       31     32     103°     3-95       32     33     200°     3-20       33     34     159°     7-85	16	17		3–20
18     19     341°     4-60       19     20     349°     6-35       20     21     269°     3-00       21     22     176°     5-00       22     23     215°     2-45       23     24     164°     4-35       24     25     167°     4-70       25     26     170°     3-60       37-85     26     27     286°     2-10       27     28     197°     1-95       28     29     248°     2-15       29     30     303°     2-05       30     31     184°     4-25       31     32     103°     3-95       32     33     200°     3-20       33     34     159°     7-85				19–10
19       20       349°       6-35         20       21       269°       3-00         21       22       176°       5-00         22       23       215°       2-45         23       24       164°       4-35         24       25       167°       4-70         25       26       170°       3-60         37-85       26       27       286°       2-10         27       28       197°       1-95         28       29       248°       2-15         29       30       303°       2-05         30       31       184°       4-25         31       32       103°       3-95         32       33       200°       3-20         33       34       159°       7-85	17	18	292 <sup>0</sup>	3–80
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	18	19	341 <sup>0</sup>	4–60
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	19	20	349 <sup>0</sup>	6–35
22       23       215°       2-45         23       24       164°       4-35         24       25       167°       4-70         25       26       170°       3-60         37-85         26       27       286°       2-10         27       28       197°       1-95         28       29       248°       2-15         29       30       303°       2-05         30       31       184°       4-25         31       32       103°       3-95         32       33       200°       3-20         33       34       159°       7-85	20	21	269 <sup>0</sup>	3-00
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	21	22	176°	5-00
24       25 $167^{0}$ $4-70$ 25       26 $170^{0}$ $3-60$ 37-85 $26$ $27$ $286^{0}$ $2-10$ 27       28 $197^{0}$ $1-95$ 28       29 $248^{0}$ $2-15$ 29       30 $303^{0}$ $2-05$ 30       31 $184^{0}$ $4-25$ 31       32 $103^{0}$ $3-95$ 32       33 $200^{0}$ $3-20$ 33       34 $159^{0}$ $7-85$	22	23	215 <sup>0</sup>	2–45
25     26     170°     3-60       37-85     37-85       26     27     286°     2-10       27     28     197°     1-95       28     29     248°     2-15       29     30     303°     2-05       30     31     184°     4-25       31     32     103°     3-95       32     33     200°     3-20       33     34     159°     7-85	23	24	164 <sup>0</sup>	4–35
26     27     286°     2-10       27     28     197°     1-95       28     29     248°     2-15       29     30     303°     2-05       30     31     184°     4-25       31     32     103°     3-95       32     33     200°     3-20       33     34     159°     7-85	24	25	167 <sup>0</sup>	4–70
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	25	26	170°	3–60
27     28     197°     1–95       28     29     248°     2–15       29     30     303°     2–05       30     31     184°     4–25       31     32     103°     3–95       32     33     200°     3–20       33     34     159°     7–85				37-85
28     29     248°     2-15       29     30     303°     2-05       30     31     184°     4-25       31     32     103°     3-95       32     33     200°     3-20       33     34     159°     7-85	26	27	286°	2–10
29     30     303°     2-05       30     31     184°     4-25       31     32     103°     3-95       32     33     200°     3-20       33     34     159°     7-85	27	28	197 <sup>0</sup>	1–95
30     31     184°     4-25       31     32     103°     3-95       32     33     200°     3-20       33     34     159°     7-85	28	29	248 <sup>0</sup>	2–15
31 32 103 <sup>0</sup> 3–95 32 33 200 <sup>0</sup> 3–20 33 34 159 <sup>0</sup> 7–85	29	30	303 <sup>0</sup>	2–05
32 33 200° 3–20 33 34 159° 7–85	30	31	184 <sup>0</sup>	4–25
33 34 159 <sup>0</sup> 7–85	31	32	103 <sup>0</sup>	3–95
	32	33	200 <sup>0</sup>	3–20
27–50	33	34	159 <sup>0</sup>	7–85
				27–50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 110, 113 ಮತ್ತು 110 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>37–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ (ಕೆರೆಯ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ) ಬಾಂದಿನಿಂದ 013<sup>0</sup> ಕೋನ 10–60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 110, 113 ಮತ್ತು 135 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>21–10</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ (ಕೆರೆಯ ಪಕ್ಷದ) ಬಾಂದಿನಿಂದ  $204^0$  ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 46 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135, 113 ಮತ್ತು 135 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>16-85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 141 ಮತ್ತು 143 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $270^{\circ}$  ಕೋನ 7-15ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 135 ಮತ್ತು 174 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 182 183, 174 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $089^0$  ಕೋನ 4-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 57 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>37–30</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 175 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $340^{0}$  ಕೋನ 2-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>31–15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181, 182, 183, 174 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 012<sup>0</sup> ಕೋನ 4–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 71 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>19-95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185 ಮತ್ತು 186 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $292^0$  ಕೋನ  $3{-}50$  ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 76 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ಮತ್ತು 173 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>25–70</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115, 116 ಮತ್ತು 118 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $194^0$  ಕೋನ 8-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 81 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>25–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 131 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 239<sup>0</sup> ಕೋನ 5–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ಮತ್ತು 197 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>15-05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 190 ಮತ್ತು 191 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿ ನಿಂದ  $148^{0}$  ಕೋನ 12-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 91 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 197, 173, 197 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 190 ಮತ್ತು 191 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $269^{\circ}$ ಕೋನ 3–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 98 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 197 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 193 ಮತ್ತು 194 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $261^{\circ}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 17–30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 104 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ ಫ್	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
34	35	262 <sup>0</sup>	7–35
35	36	352 <sup>0</sup>	5–45
36	37	331 <sup>0</sup>	5–65
37	38	328 <sup>0</sup>	7–70
38	39	030°	7–85
39	40	327 <sup>0</sup>	3–95
			37-95
40	41	238 <sup>0</sup>	3–55
41	42	157 <sup>0</sup>	3–25
42	43	208°	4-00
43	44	236°	2–50
44	45	187 <sup>0</sup>	2-80
45	46	172°	5-00
			21–10

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
46	47	114 <sup>0</sup>	2–50
47	48	162 <sup>0</sup>	5–00
48	49	$205^{0}$	4–10
49	50	239 <sup>0</sup>	5–25
			16-85
50	51	318 <sup>0</sup>	7–50
51	52	356°	5–45
52	53	006	5–70
53	54	006	5-00
54	55	291 <sup>0</sup>	1–90
55	56	357 <sup>0</sup>	4–50
56	57	028 <sup>0</sup>	7–25
			37–30
57	58	0310	4–10
58	59	040°	5–60
59	60	045°	4–25
60	61	348 <sup>0</sup>	2-80
61	62	303 <sup>0</sup>	8–75
62	63	293 <sup>0</sup>	6–50
63	64	221 <sup>0</sup>	1–65
64	65	280°	3–65
			37–30
65	66	009 <sup>0</sup>	3–25
66	67	277 <sup>0</sup>	2–90
67	68	2110	6–10
68	69	140°	10-00
69	70	130°	6–30
70	71	170°	2–60
			31–15
71	72	251 <sup>0</sup>	5-05
72	73	313 <sup>0</sup>	3–45

		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
73	74	065 <sup>0</sup>	1–05
74	75	288 <sup>0</sup>	4–85
75	76	264 <sup>0</sup>	5–55
			19-95
76	77	157 <sup>0</sup>	6–90
77	78	116 <sup>0</sup>	2–85
78	79	160°	9–05
79	80	175 <sup>0</sup>	3–10
80	81	175 <sup>0</sup>	3-80
			25-70
81	82	219 <sup>0</sup>	4–95
82	83	183 <sup>0</sup>	4-80
83	84	113 <sup>0</sup>	6-00
84	85	214 <sup>0</sup>	2–45
85	86	241 <sup>0</sup>	3–55
86	87	185°	4-00
			25-75
87	88	307 <sup>0</sup>	2-80
88	89	299 <sup>0</sup>	3-00
89	90	311 <sup>0</sup>	3-00
90	91	214 <sup>0</sup>	6–25
			15-05
91	92	014 <sup>0</sup>	4–85
92	93	356 <sup>0</sup>	4–25
93	94	076°	3–05
94	95	005°	4–75
95	96	272°	5–20
96	97	256°	5–50
97	98	233 <sup>0</sup>	4–20
			31–80
98	99	177 <sup>0</sup>	4–45

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
99	100	165 <sup>0</sup>	6-05
100	101	255 <sup>0</sup>	6–15
101	102	259 <sup>0</sup>	3–90
102	103	224 <sup>0</sup>	2–35
103	104	289°	5–20
			28-10

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 104 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>48–65</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 105 ರ ಮುಖಾಂತರ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173, 197 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾ ಸ್ಥಾ ಕಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
104	105	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ –ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.	35–20
105	1	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173, 197 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	13–45
			48-65

### ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್-॥

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213, 162, 253, 153, 264, 145, 6, 76, 36, 37 ಮತ್ತು 84 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84 ಮತ್ತು 75 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75, 69 ಮತ್ತು 70 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ಕಾವಡಿ –ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ

ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಕಾವಡಿ – ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 229, 230 ಮತ್ತು 231 ರ ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $207^{0}$  ಕೋನ 13-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244, 247 ಮತ್ತು 245 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $108^{0}$  ಕೋನ 12-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 291 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $082^{0}$  ಕೋನ 1-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213, 162 ಮತ್ತು 253 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 291 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $079^{0}$  ಕೋನ 14-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ

20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದು ವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 253, 153 ಮತ್ತು 264 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 57-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 261, 262 ಮತ್ತು 263 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $178^0$  ಕೋನ 13-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264, 145, 6 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 273 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 273 ಮತ್ತು 273 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 273 ಮತ್ತು 273 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $270^0$  ಕೋನ 273 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 273 ಮತ್ತು 273 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $270^0$  ಕೋನ 273 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 273 ಸಂಖ್ಯೆ 273 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 273 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 273 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 273 ಮತ್ತು 273 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 273 ಕೂಡು 273 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 273 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 273 ಮತ್ತು 273 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2730 ಕೋನ 2730 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2730 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2730 ಕೂಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2730 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2730 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2730 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2730 ಕೂಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2730 ಕೂಡು ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ 2731 ಸಂಖ್ಯೆ 2732 ಸಂಖ್ಯೆ 2733 ಸಂಖ್ಯೆ 2733 ಸಂಖ್ಯೆ 2734 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 2735 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ (ಶೃಂಗೇರಿ–ಕೊಪ್ಪ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಹಾದು) ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2732 ಸಂಖ್ಯೆ 2733 ಸಂಖ್ಯೆ 2733 ಸಂಖ್ಯೆ 2733 ಸಂಖ್ಯೆ 2733 ಸಂಖ್ಯೆ 2734 ಸಂಖ್ಯೆ 2735 ಸ

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	च्या सनस्थानस्य
		2	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	081 <sup>0</sup>	4–20
2	3	146 <sup>0</sup>	4–05
3	4	161 <sup>0</sup>	6–20
4	5	040°	2–85
5	6	065 <sup>0</sup>	6-05
6	7	183°	2–40
7	8	107 <sup>0</sup>	2–15
8	9	076 <sup>0</sup>	5–45
			33–35
9	10	329 <sup>0</sup>	6–90
10	11	268 <sup>0</sup>	5–85
11	12	037 <sup>0</sup>	3-00
12	13	093 <sup>0</sup>	5–20
13	14	032 <sup>0</sup>	5-00
14	15	353 <sup>0</sup>	3–10
15	16	054 <sup>0</sup>	2–15
			31–20
16	17	013 <sup>0</sup>	1–50
17	18	058°	4-00
18	19	1180	5–55
19	20	066 <sup>0</sup>	4–25
			15-30
20	21	206 <sup>0</sup>	4–45

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	್ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ	* •	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
21	22	132°	2–25
22	23	135 <sup>0</sup>	7–30
23	24	1480	6–35
24	25	069°	6–20
25	26	345°	6–25
26	27	063 <sup>0</sup>	5–70
27	28	161 <sup>0</sup>	9–05
28	29	188 <sup>0</sup>	4–65
29	30	146 <sup>0</sup>	5–10
			57-30
30	31	0130	15–55
31	32	348 <sup>0</sup>	11–00
32	33	090°	2–65
33	34	005°	2–50
34	35	086°	2–90
35	36	100°	3–90
			38-50
36	37	158 <sup>0</sup>	7–25
37	38	191 <sup>0</sup>	5-00
38	39	118 <sup>0</sup>	5–95
39	40	0410	3–75
40	41	ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 273 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	2–75
			24–70
41	42	134 <sup>0</sup>	3–65
42	43	065°	3–75
43	44	029 <sup>0</sup>	4–50
			11-90
44	45	172°	7–25
45	46	128 <sup>0</sup>	3–20
46	47	244 <sup>0</sup>	3–75
47	48	184 <sup>0</sup>	8–25
			22–45
48	49	255 <sup>0</sup>	7–35

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
49	50	201 <sup>0</sup>	3–05
50	51	165 <sup>0</sup>	2–75
51	52	114 <sup>0</sup>	3–50
52	53	066 <sup>0</sup>	4–65
53	54	072°	5–75
54	55	095 <sup>0</sup>	5–50
55	56	0330	4–20
56	57	090°	2–10
57	58	191 <sup>0</sup>	4–90
58	59	083°	7–80
			51–55

**ಹೂರ್ವ**: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 59 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84 ಮತ್ತು 75 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>13–65</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 71 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 042<sup>0</sup> ಕೋನ 13–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 62 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>25–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 71 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 69 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಹಾರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಪಯ ಈ ಕಿಳಗಿನಂತ ಜಲಸುತ್ತದೆ.				
ಸ್ಥ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
59	60	134 <sup>0</sup>	2–20	
60	61	201 <sup>0</sup>	4-05	
61	62	156°	7–40	
			13-65	
62	63	302 <sup>0</sup>	4–10	
63	64	266°	4–90	
64	65	233 <sup>0</sup>	4–60	
65	66	214 <sup>0</sup>	2–75	
66	67	176°	2–90	
67	68	106°	2–25	
68	69	ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 71 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–95	
			25–45	

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 69 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ಮತ್ತು 69 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 38, 39 ಮತ್ತು 270 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $149^0$  ಕೋನ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 73 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 54 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $090^0$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 80 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69, 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 54 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $288^0$  ಕೋನ 7-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಶೃಂಗೇರಿ–ಕೊಪ್ಪ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 84 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36 ಮತ್ತು 70 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 69-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 93 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ.				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
69	70	305 <sup>0</sup>	3–95	
70	71	216 <sup>0</sup>	11–95	
71	72	121 <sup>0</sup>	7–45	
72	73	240°	13–10	
			36-45	
73	74	022 <sup>0</sup>	2–85	
74	75	006 <sup>0</sup>	4-05	
75	76	341 <sup>0</sup>	5–35	
76	77	351 <sup>0</sup>	3–90	
77	78	092 <sup>0</sup>	3–15	
78	79	313 <sup>0</sup>	5–10	
79	80	023 <sup>0</sup>	2–55	
			26-95	
80	81	322 <sup>0</sup>	3–10	
81	82	290°	5–70	
82	83	245 <sup>0</sup>	4–45	
83	84	266 <sup>0</sup>	5–10	
			18-35	
84	85	358°	4–35	
85	86	016 <sup>0</sup>	5–75	
86	87	ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 36, 70 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು	7–80	
			17-90	

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
87	88	ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	1–85
88	89	ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	12–45
89	90	ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	5–90
90	91	ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	15–20
91	92	ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	11–10
92	93	ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	23–20
			69–70

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 93 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>20–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

## ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
93	1	ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	20-80
			20-80

# ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್–III

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 229, 230 ಮತ್ತು 231 ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 294<sup>0</sup> ಕೋನ 12–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ (ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ) ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>15–40</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 229, 230 ಮತ್ತು 231 ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 292<sup>0</sup> ಕೋನ 4–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	159°	6-40
2	3	026 <sup>0</sup>	2–55
3	4	033 <sup>0</sup>	2-80
4	5	128 <sup>0</sup>	3–65
			15-40

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 229, 230 ಮತ್ತು 231 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $204^0$  ಕೋನ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	197 <sup>0</sup>	2–90
6	7	211 <sup>0</sup>	3–35
7	8	135 <sup>0</sup>	3–20
8	9	178°	2–55
			12-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $289^{0}$  ಕೋನದಲ್ಲಿ 4-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಳಮುಖ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬೆಂಡ್ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 7-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಒಳಮುಖ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬೆಂಡ್ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–55
			4–55
10	11	ಕಾವಡಿ-ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–85
			7–85

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 213 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>11–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	025 <sup>0</sup>	6–75
12	1	016°	5–20
			11–95

# ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್-IV

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿ. (ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ).

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

**ಉತ್ತರ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 205, 204, 199 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 291<sup>0</sup> ಕೋನ 9–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>8–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 205, 204, 199 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 259<sup>0</sup> ಕೋನ 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		- "	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	126 <sup>0</sup>	5–25
2	3	103°	3–70
			8-95

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 205, 204, 199 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $182^0$  ಕೋನ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ (ಕಾವಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	154 <sup>0</sup>	5–35
4	5	189 <sup>0</sup>	3–55
5	6	196 <sup>0</sup>	3–65
			12-55

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ (ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) ಸುಮಾರು <u>7–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ನೈರುತ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ನೈರುತ್ಯ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–50
			7–50

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ (ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ) ಸುಮಾರು <u>12–10</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	1	ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 199 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿ. (ಕಾವಡಿ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ)	12–10
			12–10

### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ಗಳು

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1

ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್- । ರಲ್ಲಿರುವ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರಲ್ಲಿಯ ಮನೆ ದಳವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185, 186 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $347^0$  ಕೋನ 6-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 174 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 6-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	167 <sup>0</sup>	1–75
2	3	270°	1–25
3	4	314 <sup>0</sup>	1–00
4	1	058°	2-00
			6-00

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2

ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್- I ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 285 ನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.

# ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್-3

ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್- I ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ರಲ್ಲಿಯ ಮನೆ ದಳವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 115, 116 ಮತ್ತು 118 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 222<sup>0</sup> ಕೋನ 15–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>5–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕೋಸರ್-3	ರ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.
------------	---	------------	---	-----------	-------------

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	071 <sup>0</sup>	1–00
2	3	162 <sup>0</sup>	1–75
3	4	270°	1–50
4	1	353 <sup>0</sup>	1–50
			5–75

## ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್-4

ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್- II ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 162 ರಲ್ಲಿಯ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-4 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 291 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $100^0$  ಕೋನ 9-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 162 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 162 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 5-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-4 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	081 <sup>0</sup>	1–25
2	3	180°	1–50
3	4	287°	1–35
4	1	003°	1–05
			5–15

ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್-5

ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್ II ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 253 ರಲ್ಲಿಯ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಬ್ಲಾಕ್ II ರಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–5 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿಸ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153 ಮತ್ತು 253 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಕಾವಡಿ– ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $330^{0}$  ಕೋನ 12-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 253 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-5 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
<b>.</b>		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$089^{0}$	3–00
2	3	180°	1–75
3	4	056°	3–50
4	5	161 <sup>0</sup>	5-00
5	6	198 <sup>0</sup>	4–50
6	7	263 <sup>0</sup>	5–50
7	8	325 <sup>0</sup>	6–25
8	9	071 <sup>0</sup>	3–75
9	1	351 <sup>0</sup>	2–50
			35-75

### ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್-6

ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್-II ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 282 ರ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್- 6 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

# ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್-7

ಕಾವಡಿ ಬ್ಲಾಕ್-II ರಲ್ಲಿರುವ, ಕಾವಡಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 288 ರ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್- 7 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

#### ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.539 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 29 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ಹೋಬಳಿ ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ ದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ " ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್–I to V ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

# !. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ
ಹೋಬಳಿ	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು
ಗ್ರಾಮ	ವಗಡೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್–I to V

# 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ವಗಡೆ	20	15–26
	23	1–04
	32	9–16
	33	184-01
	40	48-37
	48	83–32
	70	28-37
	73	69–25
	ಒಟ್ಟು	441–18

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ <b>ಗಳ ಹೆಸ</b> ರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ವಗಡೆ	40	10-27
		ఒట్టు	10-27
ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-II	ವಗಡೆ	40	38-10
		48	19–32
		ಒಟ್ಟು	58-02
ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್–III	ವಗಡೆ	20	15–26
		23	1–04
		32	9–16
		33	96–22
		48	64-00
		73	23–11
		ఒట్టు	209-39
ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ವಗಡೆ	33	87–19
		ఒట్టు	87–19
ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-V	ವಗಡೆ	70	28–37
		73	46-14
		ఒట్టు	75–11
ಐದು ಬ್ಲಾಕ್ಗಳು	ಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		441–18

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.*

#### ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-।

#### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

**ಪೂರ್ವ** – ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ–ಸಂಕಶಿ ಮತ್ತು ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 11-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ಮತ್ತು 41 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $001^0$  ಕೋನ 11-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>-</b> •	<b>-</b>
ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ	11–00
			11-00

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>9–85</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ಮತ್ತು 41 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 297<sup>0</sup> ಕೋನ 5–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	225 <sup>0</sup>	3–85
3	4	198 <sup>0</sup>	6-00
			9-85

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರಲ್ಲಿ  $241^{\circ}$  ಕೋನ 9-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ಮತ್ತು 41 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $262^{\circ}$  ಕೋನ 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	241 <sup>0</sup>	9-00
			9-00

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು <u>18–25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

_			نة د <sup>ا</sup>	
				ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
	_ ,		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
	ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
	ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
				ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
	5	1	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	18–25
				18-25

# ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-॥

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

**ಪೂರ್ವ** – ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ಮತ್ತು 48 ರಲ್ಲಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸರಹದ್ದು.

ದಕ್ಷಿಣ – ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 40 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ಮತ್ತು 41 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $021^{0}$  ಕೋನ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅರಳೀಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ಮತ್ತು 41 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $048^{0}$  ಕೋನ 10-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅರಳಿಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅರಳೀಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದು	5–25
			5–25

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ಮತ್ತು 48 ರಲ್ಲಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 55-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 38 ಮತ್ತು 39 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $126^0$  ಕೋನ 17-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ.	55–25
			55-25

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ  $250^{0}$  ಕೋನ  $\underline{5-50}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 38 ಮತ್ತು 39 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $143^{0}$  ಕೋನ 15-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
۵٥۵		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	250°	5–50
			5-50

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{26-15}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 38 ಮತ್ತು 39 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $328^{\circ}$  ಕೋನ 5-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{11-00}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 38 ಮತ್ತು 39 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $330^{\circ}$  ಕೋನ 8-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 40 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{39-45}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	042°	4-00
5	6	333 <sup>0</sup>	2–90
6	7	249 <sup>0</sup>	3–75
7	8	324 <sup>0</sup>	15-50
			26-15
8	9	065 <sup>0</sup>	4–00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	323 <sup>0</sup>	3–50
10	11	253 <sup>0</sup>	3–50
			11-00
11	12	336 <sup>0</sup>	5–00
12	13	352 <sup>0</sup>	8–25
13	14	001 <sup>0</sup>	11–25
14	15	$040^{0}$	4–20
15	1	0120	10-75
			39-45

ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-॥

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಹೂರ್ವ** – ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ಮತ್ತು 17 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 14 ರ ಸರಹದ್ದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73, 33 ಮತ್ತು 73 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು.

ಪಶ್ಚಿಮ – ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33, 48 ಮತ್ತು 33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 48 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕರ್ಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $028^{\circ}$  ಕೋನ 14-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕರ್ಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 38 ಮತ್ತು 39 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $211^{\circ}$  ಕೋನ 10-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	102°	4–25
2	3	016 <sup>0</sup>	10-75
3	4	065 <sup>0</sup>	3-00
4	5	121 <sup>0</sup>	4-00
			22-00

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>34–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $261^{0}$  ಕೋನ 1–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>40–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $348^{0}$  ಕೋನ 17-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $161^0$  ಕೋನ 8-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $349^{0}$  ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 20 ರ ಸಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ಮತ್ತು 48 ರ ಸಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ  $250^{0}$  ಕೋನ 4-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>19–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ಮತ್ತು 18 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $355^{0}$  ಕೋನ 10-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 20 ರ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>20-25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 19 ಮತ್ತು 18 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $240^{0}$  ಕೋನ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>33–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 18 ರ ಆಗ್ರೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $194^{0}$  ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ಮತ್ತು 14 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 17 ಮತ್ತು 14 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $248^0$  ಕೋನ 3-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ಮತ್ತು 17 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ಮತ್ತು 14 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $248^{0}$  ಕೋನ 26-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33, 20, 14 ಮತ್ತು 73 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 14 ರ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ  $154^\circ$  ಕೋನ  $\underline{6-00}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73, 7 ಮತ್ತು 14 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $336^{0}$  ಕೋನ 1–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 14 ರ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21 ಮತ್ತು 32 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಷಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $153^{0}$  ಕೋನ 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 73 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $319^0$  ಕೋನ 10-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>23-00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $202^{0}$  ಕೋನ 15-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 56 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಕ್ರೀ ಸ್ಥ್ಯಾನ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	144 <sup>0</sup>	3–50
6	7	194 <sup>0</sup>	2–75
7	8	272°	2–75
8	9	167 <sup>0</sup>	3–25
9	10	246°	1–50
10	11	169 <sup>0</sup>	10-75
11	12	248 <sup>0</sup>	4–50
12	13	188 <sup>0</sup>	5-00
			34-00
13	14	110°	9–25
14	15	072°	6-00
15	16	170°	3–25

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	143°	3–75
17	18	082°	4–75
18	19	082°	5–75
19	20	020°	7–75
			40-50
20	21	ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ	8–75
			8-75
21	22	ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 20 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	4–25
			4–25
22	23	206°	6–75
23	24	245 <sup>0</sup>	7–75
24	25	333 <sup>0</sup>	5-00
			19-50
25	26	241 <sup>0</sup>	4–75
26	27	233 <sup>0</sup>	3–75
27	28	238 <sup>0</sup>	2–25
28	29	181 <sup>0</sup>	3–75
29	30	159 <sup>0</sup>	5–75
			20-25
30	31	080°	6–65
31	32	062°	6–50
32	33	093 <sup>0</sup>	5-00
33	34	046°	10-75
34	35	194 <sup>0</sup>	5-00
			33–90
35	36	ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 20 ಮತ್ತು 14 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	26–25
			26–25
36	37	ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 14 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	6-00
			6-00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
37	38	292°	8–25
38	39	193 <sup>0</sup>	4–75
39	40	299 <sup>0</sup>	4–75
40	41	196 <sup>0</sup>	3-00
41	42	147 <sup>0</sup>	3–50
42	43	254 <sup>0</sup>	2–25
43	44	210°	4–25
44	45	121 <sup>0</sup>	6–50
			37-25
45	46	193 <sup>0</sup>	4-00
46	47	136 <sup>0</sup>	7–50
47	48	091 <sup>0</sup>	3–00
48	49	211 <sup>0</sup>	3–75
49	50	278 <sup>0</sup>	5-00
50	51	152 <sup>0</sup>	2–60
51	52	156 <sup>0</sup>	6–25
			32–10
52	53	177 <sup>0</sup>	7–50
53	54	174 <sup>0</sup>	7–50
54	55	156 <sup>0</sup>	3–00
55	56	196 <sup>0</sup>	5-00
			23-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 56 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 34-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $163^0$  ಕೋನ 22-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
56	57	ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	19-00
57	58	ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	15-00
			34-00

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>39–80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ಮತ್ತು 21 ಸೇರುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 218 $^{0}$  ಕೋನ 7–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 66 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>14–25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ಮತ್ತು 21 ಸೇರುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 69 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>27-75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $350^{0}$  ಕೋನ 11-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 75 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 33, 32 ಮತ್ತು 31 ಸೇರುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $098^0$  ಕೋನ 3–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 79 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ಮತ್ತು 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>28-75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 32 ಮತ್ತು 21 ಸೇರುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $030^{0}$  ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 84 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>38–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 33, 32 ಮತ್ತು 31 ಸೇರುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $014^0$  ಕೋನ 5-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 93 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>29-75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 48 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕರಿ  $n_0$ ಮಗಳು ಸೇರುವ  $n_0$ ಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $156^\circ$  ಕೋನ 17-25ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 100 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33, 48 ಮತ್ತು 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>28-50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 48 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಕ್ಕೆ 11–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 108 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>28-05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 110 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

and the second of the second o			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
58	59	054 <sup>0</sup>	4–25
59	60	346 <sup>0</sup>	8-00
60	61	269 <sup>0</sup>	2-00
61	62	310 <sup>0</sup>	2–50
62	63	054 <sup>0</sup>	5–75
63	64	325 <sup>0</sup>	5-00
64	65	056°	9–30
65	66	086°	3-00
			39-80
66	67	165°	3–50
67	68	037 <sup>0</sup>	7–25
68	69	343 <sup>0</sup>	3–50
			14-25
69	70	268 <sup>0</sup>	8-00
70	71	359 <sup>0</sup>	2–25

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
71	72	323 <sup>0</sup>	3–50
72	73	243 <sup>0</sup>	6–25
73	74	247 <sup>0</sup>	4–75
74	75	309 <sup>0</sup>	3–00
			27-75
75	76	073 <sup>0</sup>	5–75
76	77	334 <sup>0</sup>	3–75
77	78	273 <sup>0</sup>	2–50
78	79	003 <sup>0</sup>	2–75
			14–75
79	80	107°	11–50
80	81	092 <sup>0</sup>	3–50
81	82	092 <sup>0</sup>	3–50
82	83	079 <sup>0</sup>	7–50
83	84	019 <sup>0</sup>	2–75
			28-75
84	85	274 <sup>0</sup>	4–50
85	86	0220	4–75
86	87	268 <sup>0</sup>	2-00
87	88	206 <sup>0</sup>	2–75
88	89	311 <sup>0</sup>	3–50
89	90	238 <sup>0</sup>	4–25
90	91	285 <sup>0</sup>	8–25
91	92	280°	5-00
92	93	271 <sup>0</sup>	3–75
			38-75
93	94	036 <sup>0</sup>	5–25
94	95	056 <sup>0</sup>	4–50
95	96	102°	2–50
96	97	052 <sup>0</sup>	3–25
97	98	360 <sup>0</sup>	4-00

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
98	99	062 <sup>0</sup>	6–50
99	100	130°	3–75
			29-75
100	101	046 <sup>0</sup>	4-00
101	102	351 <sup>0</sup>	5-00
102	103	332 <sup>0</sup>	2–25
103	104	272 <sup>0</sup>	4–50
104	105	217 <sup>0</sup>	2–75
105	106	245 <sup>0</sup>	2-00
106	107	209 <sup>0</sup>	4–50
107	108	302 <sup>0</sup>	3–50
			28-50
108	109	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	11–50
109	110	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	9–30
110	1	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	7–25
			28-05

# ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್−IV

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

**ಷೂರ್ವ** – ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಕಾನೂನು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು, ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ, ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಸಂಕರ್ಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕರ್ಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 21-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30, 33, 32 ಮತ್ತು 31 ಸೇರುವ ನಾಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $341^0$  ಕೋನ 13-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕರ್ಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಸಂಕಶಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ	21–25
			21–25

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $275^{\circ}$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $221^{\circ}$  ಕೋನ 8-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 22 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $172^{\circ}$  ಕೋನ 20-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	225 <sup>0</sup>	6–50
3	4	197 <sup>0</sup>	7–25
4	5	226°	4-00
5	6	217 <sup>0</sup>	7–50
6	7	175 <sup>0</sup>	3–25
7	8	$300^{0}$	5-00
8	9	240°	5–25
			38-75
9	10	163 <sup>0</sup>	1–50
10	11	078 <sup>0</sup>	2–75
11	12	163 <sup>0</sup>	6–25
12	13	ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	8–50
			19-00
13	14	129 <sup>0</sup>	2–50
14	15	065 <sup>0</sup>	3–75
15	16	124 <sup>0</sup>	3–50
16	17	131 <sup>0</sup>	5–00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
17	18	212 <sup>0</sup>	1–50
18	19	160°	3–50
19	20	064 <sup>0</sup>	2-00
20	21	184 <sup>0</sup>	5–50
			27-25
21	22	1120	2–50
22	23	142°	6–25
23	24	221 <sup>0</sup>	3–25
24	25	139 <sup>0</sup>	6–75
			18-75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು  $\frac{43-50}{2}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $243^0$  ಕೋನ 18-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿ ಣದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	43–50
			43–50

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 12-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $288^{\circ}$  ಕೋನ 13-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $313^{\circ}$  ಕೋನ 14-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 32-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
26	27	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	12–75
			12-75
27	28	074 <sup>0</sup>	4–75

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
28	29	010°	3–75
29	30	288 <sup>0</sup>	3–75
			12-25
30	1	ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	32-00
			32-00

## ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್−∨

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 70 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಷೂರ್ವ** – ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ಮತ್ತು 73 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61 ರ

ಪಶ್ಚಿಮ ಸರಹದ್ದು.

ದಕ್ಷಿಣ - ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು (ಹಳ್ಳ)

ಪತ್ರಿಮ \_ ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ಸೇರುವ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $092^0$  ಕೋನ 4-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84 ಮತ್ತು 7 ಸೇರುವ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 69 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $118^0$  ಕೋನ 5-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	117 <sup>0</sup>	4–60
2	3	$046^{0}$	2–50
3	4	082 <sup>0</sup>	3–50
4	5	039 <sup>0</sup>	3–25
5	6	315 <sup>0</sup>	3–50
6	7	001 <sup>0</sup>	4-00
7	8	010°	5–50
8	9	ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 84 ಮತ್ತು 7 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	2–75
			29-60

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	177 <sup>0</sup>	12-00
10	11	063 <sup>0</sup>	4-00
11	12	043 <sup>0</sup>	7–75
12	13	063 <sup>0</sup>	6-00
			29-75

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ  $158^{\circ}$  ಕೋನ 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ಮತ್ತು 72 ಸೇರುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $120^{\circ}$  ಕೋನ 21-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿರುವ ಕೆರೆಯ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು  $076^{\circ}$  ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ಮತ್ತು 73 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 46-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 61 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	158 <sup>0</sup>	13-00
			13-00
14	15	291 <sup>0</sup>	10-00
15	16	165 <sup>0</sup>	6–50
16	17	240°	4–90
17	18	227°	9–00
18	19	151 <sup>0</sup>	3-00
			33-40
19	20	076	8-00
			8-00
20	21	224 <sup>0</sup>	3-00
21	22	242°	7–25
22	23	205°	3–75
23	24	146 <sup>0</sup>	8-00
24	25	236°	6–25
25	26	105 <sup>0</sup>	5–25
26	27	180°	12-75
			46-25

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರಲ್ಲಿಯ ಹಳ್ಳದ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ಮತ್ತು 61 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ವಗಡೆ ಮತ್ತು ಅಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $294^0$  ಕೋನ 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕಿ ಣದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ.
ഹ ∾				•

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ (ಹಳ್ಳ) ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	ಹಳ್ಳ

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 18-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $180^0$  ಕೋನ 22-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮೇಗರಮಕ್ಕಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
28	29	ಮೇಗರಮಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	18-00
			18-00
29	30	021 <sup>0</sup>	3–25
30	31	014 <sup>0</sup>	9–75
31	32	013 <sup>0</sup>	5–50
32	1	341 <sup>0</sup>	5–25
			23–75

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-।

ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-III ರಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿರುವ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $196^0$  ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಸತ್ತುವರಿದುಕೊಂಡು ಪ್ರಾರಂಭಿಕಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 1 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	072 <sup>0</sup>	2–00
2	3	147 <sup>0</sup>	2-00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	232 <sup>0</sup>	2–75
4	1	$340^{0}$	3-00
			9–75

## ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2

ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-III ರಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 20 ರಲ್ಲಿ ಮನೆ ಮತ್ತು ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73, 7 ಮತ್ತು 14 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $324^{\circ}$  ಕೋನ 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ಮತ್ತು 20 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಮನೆ ಮತ್ತು ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದು 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

	ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್	2	٥	ಕೋನ	ಹಾಗೂ	ಅಂತರಗಳು	ಈ	ಕಳಗಿನಂತವ	
1	•							•	

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	055 <sup>0</sup>	3-00
2	3	134 <sup>0</sup>	3–50
3	4	259 <sup>0</sup>	4–50
4	1	344 <sup>0</sup>	2-00
			13-00

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3

ವಗಡೆ ಬ್ಲಾಕ್-III ರಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿಯ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 3 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 73, 7 ಮತ್ತು 14 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $304^0$  ಕೋನ 10-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ವಗಡೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 33 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮನೆ ಜಾಗವನ್ನು ಸುತ್ತುವರಿದುಕೊಂಡು 5-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 3 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	083 <sup>0</sup>	2-00
2	3	202°	1-00
3	4	273 <sup>0</sup>	1–25
4	1	354 <sup>0</sup>	1–00
			5–25

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 194 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2012. ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್ I ರಿಂದ VIII ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಮಸಿಗೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ VIII

#### 2. "ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್**ವಾರು** ವಿವರ.

` , ω	ນ 🔾	
ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮಸಿಗೆ	1	40–10
	5	10-28
	16	10-32
	58	12-20
	70	10-04
	74	24–28
	119	98-20
	121	22-03
	151	42–10
	161	109-06
	268	29–16
	294	63-09
	343	80–14
	344	12-28
	380	14–20
	416	29–16
	ఒట్టు	610-24

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಮಸಿಗೆ	119	61–08
		121	22-03
		ఒట్టు	83-11

ಉದ್ದೇಶಿತ"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಮಸಿಗೆ	1	31–00
		5	10-28
		74	24–28
		119	37–12
		151	42–10
		ఒట్టు	145-38
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-III	ಮಸಿಗೆ	161	106-04
			106-04
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-IV	ಮಸಿಗೆ	16	10-32
		161	3-02
		268	29–16
		294	44–37
		ఒట్టు	88-07
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-V	ಮಸಿಗೆ	58	12-20
		294	18-12
		343	5–22
		ఒట్టు	36-14
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–VI	ಮಸಿಗೆ	70	10-04
		343	74–32
		344	12-28
		380	14–20
		ఒట్టు	112-04
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–VII	ಮಸಿಗೆ	1	1–38
		416	29–16
		ఒట్టు	31–14
ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್–VIII	ಮಸಿಗೆ	1	7–12
		ఒట్టు	7–12
ಎಂಟು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಒ	610-24		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

## ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-।

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಹೂರ್ವ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರ ಮತ್ತು 119 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

## : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 131 ಮತ್ತು 132 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $322^{0}$  ಕೋನ 23-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 57-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 86 ಮತ್ತು 87 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $227^{0}$  ಕೋನ 12-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	026	13–85
2	3	166 <sup>0</sup>	8–15
3	4	137°	18-00
4	5	090°	17–30
			57-30

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $150^{0}$  ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $201^{0}$  ಕೋನ 8-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ-ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	$204^{0}$	7–25
6	7	180°	8–65
7	8	171 <sup>0</sup>	7–15

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	094 <sup>0</sup>	4–90
9	10	065°	5–85
10	11	103 <sup>0</sup>	6-05
			39-85
11	12	196°	3–05
12	13	262°	2-85
13	14	197 <sup>0</sup>	2-60
			8-50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯ ಹಾಗೂ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>34–60</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿರುವ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u>ω, κ</u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	5–55
15	16	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	6–10
16	17	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	8-05
17	18	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	1–05
18	19	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ ಹಾಗೂ ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿರುವ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದು	13–85
			34-60

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ಮತ್ತು 124 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $057^0$  ಕೋನ 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 125 ಮತ್ತು 124 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $311^0$  ಕೋನ 4-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 131 ಮತ್ತು 132 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $089^0$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 121 ಮತ್ತು 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 34-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	$300^{0}$	3–20
20	21	$097^{0}$	2–90
21	22	063 <sup>0</sup>	9–30
22	23	$002^{0}$	2–85
23	24	309 <sup>0</sup>	2–70
24	25	360°	4–85
			25-80
25	26	277 <sup>0</sup>	3–20
26	27	218 <sup>0</sup>	6–30
27	28	298 <sup>0</sup>	4–65
			14–15
28	29	0030	2–35
29	30	027 <sup>0</sup>	6–85
30	31	031 <sup>0</sup>	2–50
31	32	100°	7–15
32	33	358 <sup>0</sup>	4–80
			23-65
33	34	$289^{0}$	4-05
34	35	258 <sup>0</sup>	4–60
35	36	296°	3–05
36	37	013 <sup>0</sup>	0–80
37	38	288 <sup>0</sup>	4–70
38	39	314 <sup>0</sup>	4–50
39	1	338 <sup>0</sup>	12–30
			34-00

## ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-॥

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ತುಂಗಾನದಿ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151, 5, 74 ಮತ್ತು 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ, ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1, 74 ಮತ್ತು 119 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ಮತ್ತು 151 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 438 ಮತ್ತು 449 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $013^{\circ}$  ಕೋನ 15-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146 ಮತ್ತು 142 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $040^{\circ}$  ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲದಂಡೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146 ಮತ್ತು 142 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $128^{\circ}$  ಕೋನ 12-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146 ಮತ್ತು 142 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $087^{\circ}$  ಕೋನ 18-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ರಂತ್ರರದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಜರಸುತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	062°	4-05
2	3	122°	4–50
3	4	230°	2–75
4	5	186°	3-00
5	6	125 <sup>0</sup>	5-00
6	7	133 <sup>0</sup>	6–40
			25-70
7	8	249°	3–60
8	9	215 <sup>0</sup>	10-10
9	10	164 <sup>0</sup>	2-80
10	11	125°	6–40
11	12	119 <sup>0</sup>	4–70
12	13	178°	1–45
13	14	090°	1–75
14	15	0220	7–30
			38-10
15	16	077 <sup>0</sup>	4–95
16	17	016 <sup>0</sup>	5–75
17	18	342 <sup>0</sup>	2–15
18	19	089 <sup>0</sup>	2–25
			15–10

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>28–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 146 ಮತ್ತು 142 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 151<sup>0</sup> ಕೋನ 22–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151, 5 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ಮತ್ತು 74 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>27–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ 343<sup>0</sup> ಕೋನ 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>13–85</u> ಸರಪಳಿ

ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $263^{\circ}$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 38 ಮ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ಮತ್ತು 76 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $139^{\circ}$  ಕೋನ 9-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ಮ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74, 79 ಮತ್ತು 1 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ಮ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74, 79 ಮತ್ತು 1 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $061^{\circ}$  ಕೋನ 17-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ಮ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74, 79 ಮತ್ತು 1 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $129^{\circ}$  ಕೋನ 16-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 56 ಮ್ನ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1, 421 ಮತ್ತು 416 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $283^{\circ}$  ಕೋನ 17-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 60 ಮೃ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	162 <sup>0</sup>	10-90
20	21	198 <sup>0</sup>	3–15
21	22	250°	4–20
22	23	284 <sup>0</sup>	2–55
23	24	230 <sup>0</sup>	3–35
24	25	191 <sup>0</sup>	4–20
			28-35
25	26	119 <sup>0</sup>	5–80
26	27	264 <sup>0</sup>	2–95
27	28	163 <sup>0</sup>	2-05
28	29	083 <sup>0</sup>	3–35
29	30	216 <sup>0</sup>	1–65
30	31	119 <sup>0</sup>	2–95
31	32	179 <sup>0</sup>	5–25
32	33	210 <sup>0</sup>	3–75
			27–75
33	34	276°	2–90
34	35	196 <sup>0</sup>	1–70
35	36	159 <sup>0</sup>	2–30
36	37	244 <sup>0</sup>	2–10
37	38	297 <sup>0</sup>	4–85
			13-85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
38	39	159 <sup>0</sup>	4–50
39	40	264 <sup>0</sup>	4–60
40	41	151 <sup>0</sup>	7–95
41	42	204 <sup>0</sup>	2–50
42	43	138	2–60
43	44	113	6–75
			28-90
44	45	005 <sup>0</sup>	8–35
45	46	092 <sup>0</sup>	3–60
46	47	ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74, 79 ಮತ್ತು 1 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ	7–40
			19-35
47	48	061 <sup>0</sup>	5–40
48	49	031 <sup>0</sup>	4–50
49	50	076°	8–75
			18-65
50	51	156°	4–25
51	52	282 <sup>0</sup>	4–65
52	53	210 <sup>0</sup>	8–70
53	54	128 <sup>0</sup>	4–20
54	55	234 <sup>0</sup>	2–15
55	56	151 <sup>0</sup>	4–90
			28-85
56	57	190°	7–95
57	58	189 <sup>0</sup>	5–30
58	59	186°	4–20
59	60	223 <sup>0</sup>	5–25
			22-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 60 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 5-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 74 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ (ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದು) ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ 10-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 74 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ (ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದು) ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ 6-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 64 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 13-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 75 ಮತ್ತು 76 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $200^{\circ}$  ಕೋನ 9-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 66 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74 ಮತ್ತು 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $150^{\circ}$  ಕೋನ 17-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 5-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $162^{\circ}$  ಕೋನ 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ–ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 71 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

### सेश्वर स्वाप्त स्		ದಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀವರಿಯ ಈ ಕಳಗಿನಿರತ ಜಿಲ್ಲುತ್ತದೆ.			
60 61		ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು	
61 62 033° 5-50 62 63 314° 3-50 63 64 225° 4-75  13-75  64 65	60	61	_	5–75	
62   63   314°   3-50     63   64   225°   4-75     13-75     64   65				5–75	
63   64   225°   4-75     13-75     64   65	61	62	033 <sup>0</sup>	5–50	
13-75  64 65	62	63	314 <sup>0</sup>	3–50	
64 65	63	64	225°	4–75	
64   65				13-75	
13-50  66 67 325° 3-50  67 68 347° 9-65  68 69 328° 4-80  69 70 235° 7-55  25-50  70 71 ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	64	65	_	6–50	
66   67   325°   3-50	65	66		7–00	
67   68   347°   9-65     68   69   328°   4-80     69   70   235°   7-55     25-50     70   71				13-50	
68     69     328°     4-80       69     70     235°     7-55       70     71	66	67	325 <sup>0</sup>	3–50	
69 70 235 <sup>0</sup> 7–55  25–50  70 71 ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ 5–75	67	68	347 <sup>0</sup>	9–65	
70 71 ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ 5–75 ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	68	69	328 <sup>0</sup>	4–80	
70 71 ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ 5–75 ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	69	70	235 <sup>0</sup>	7–55	
70 71 – 3–75 ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ				25-50	
5–75	70	71	<u> </u>	5–75	
				5–75	

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 71 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $103^0$  ಕೋನ 15-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 78 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 86, 87 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $180^0$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 87 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 119 ಮತ್ತು 151 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 86, 87

ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $108^0$  ಕೋನ 12-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 93 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 96 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

महुत         महुत         के कार विशापण्डि । 1000 प्रतिवर्ण प्रतिवर्णण्डा । 1000 प्रतिवर्णण्डा । 1000 प्रतिवर्णण्डा । 1000 प्रतिवर्णण्डा । 1000 प्रतिवर्णण्डा   1000 प्रतिवर्णण्ड		Т	ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕೀ	11000 000090.
지 전 지 전 지 전 지 전 지 전 전 지 전 전 지 전 전 지 전 전 전 지 전			ಕ್ಟೋನ ಡಿಗಿಸಲ್ಗೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
Second Research Received Second Research Received Rec		ಸಾನಕೆ.		
71         72         096°         2-30           72         73         086°         2-95           73         74         002°         2-70           74         75         088°         1-95           75         76         003°         2-90           76         77         061°         4-15           77         78         341°         1-45           80         81         324°         7-00           80         81         324°         7-00           81         82         328°         5-35           82         83         022°         1-80           84         85         272°         1-20           85         86         198°         2-00           86         87         324°         3-45           87         88         090°         5-65           88         89         020°         2-90           89         90         342°         3-30           90         91         041°         1-15           91         92         097°         3-35           92         93         052°         2-15	ದಿಂದ	,		ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
72         73         086°         2-95           73         74         002°         2-70           74         75         088°         1-95           75         76         003°         2-90           76         77         061°         4-15           77         78         341°         1-45           80         81         324°         7-00           80         81         324°         7-00           81         82         328°         5-35           82         83         022°         1-80           83         84         328°         2-60           84         85         272°         1-20           85         86         198°         2-00           86         87         324°         3-45           87         88         090°         5-65           88         89         020°         2-90           89         90         342°         3-30           90         91         041°         1-15           91         92         097°         3-35           92         93         052°         2-15			φ. ύ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
73         74         002°         2-70           74         75         088°         1-95           75         76         003°         2-90           76         77         061°         4-15           77         78         341°         1-45           18-40           78         79         275°         2-35           79         80         314°         6-50           80         81         324°         7-00           81         82         328°         5-35           82         83         022°         1-80           83         84         328°         2-60           84         85         272°         1-20           85         86         198°         2-00           86         87         324°         3-45           87         88         090°         5-65           88         89         020°         2-90           89         90         342°         3-30           90         91         041°         1-15           91         92         097°         3-35           92	71	72	096 <sup>0</sup>	2–30
74       75       088°       1–95         75       76       003°       2–90         76       77       061°       4–15         77       78       341°       1–45         18–40         78       79       275°       2–35         79       80       314°       6–50         80       81       324°       7–00         81       82       328°       5–35         82       83       022°       1–80         83       84       328°       2–60         84       85       272°       1–20         85       86       198°       2–00         86       87       324°       3–45         87       88       090°       5–65         88       89       020°       2–90         89       90       342°       3–30         90       91       041°       1–15         91       92       097°       3–35         92       93       052°       2–15         18–50	72	73	086°	2–95
75         76         003°         2-90           76         77         061°         4-15           77         78         341°         1-45           8         79         275°         2-35           79         80         314°         6-50           80         81         324°         7-00           81         82         328°         5-35           82         83         022°         1-80           83         84         328°         2-60           84         85         272°         1-20           85         86         198°         2-00           86         87         324°         3-45           87         88         090°         5-65           88         89         020°         2-90           89         90         342°         3-30           90         91         041°         1-15           91         92         097°         3-35           92         93         052°         2-15           18-50         18-50         34-5	73	74	002°	2–70
76         77         061°         4-15           77         78         341°         1-45           18-40         18-40         18-40           78         79         275°         2-35           79         80         314°         6-50           80         81         324°         7-00           81         82         328°         5-35           82         83         022°         1-80           83         84         328°         2-60           84         85         272°         1-20           85         86         198°         2-00           86         87         324°         3-45           87         88         090°         5-65           88         89         020°         2-90           89         90         342°         3-30           90         91         041°         1-15           91         92         097°         3-35           92         93         052°         2-15           18-50         18-50	74	75	088°	1–95
77     78     341°     1-45       18-40     18-40       78     79     275°     2-35       79     80     314°     6-50       80     81     324°     7-00       81     82     328°     5-35       82     83     022°     1-80       83     84     328°     2-60       84     85     272°     1-20       85     86     198°     2-00       86     87     324°     3-45       87     88     090°     5-65       88     89     020°     2-90       89     90     342°     3-30       90     91     041°     1-15       91     92     097°     3-35       92     93     052°     2-15       18-50	75	76	003°	2–90
78     79     275°     2-35       79     80     314°     6-50       80     81     324°     7-00       81     82     328°     5-35       82     83     022°     1-80       83     84     328°     2-60       84     85     272°     1-20       85     86     198°     2-00       86     87     324°     3-45       87     88     090°     5-65       88     89     020°     2-90       89     90     342°     3-30       90     91     041°     1-15       91     92     097°     3-35       92     93     052°     2-15       18-50	76	77	061 <sup>0</sup>	4–15
78       79       275°       2-35         79       80       314°       6-50         80       81       324°       7-00         81       82       328°       5-35         82       83       022°       1-80         83       84       328°       2-60         84       85       272°       1-20         85       86       198°       2-00         86       87       324°       3-45         87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50	77	78	341 <sup>0</sup>	1–45
79       80       314°       6-50         80       81       324°       7-00         81       82       328°       5-35         82       83       022°       1-80         83       84       328°       2-60         84       85       272°       1-20         85       86       198°       2-00         86       87       324°       3-45         87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50				18-40
80       81       324°       7-00         81       82       328°       5-35         82       83       022°       1-80         83       84       328°       2-60         84       85       272°       1-20         85       86       198°       2-00         86       87       324°       3-45         87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50	78	79	275 <sup>0</sup>	2–35
81       82       328°       5-35         82       83       022°       1-80         83       84       328°       2-60         84       85       272°       1-20         85       86       198°       2-00         86       87       324°       3-45         87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50	79	80	314 <sup>0</sup>	6–50
82     83     022°     1-80       83     84     328°     2-60       84     85     272°     1-20       85     86     198°     2-00       86     87     324°     3-45       87     88     090°     5-65       88     89     020°     2-90       89     90     342°     3-30       90     91     041°     1-15       91     92     097°     3-35       92     93     052°     2-15       18-50	80	81	324 <sup>0</sup>	7–00
83       84       328°       2-60         84       85       272°       1-20         85       86       198°       2-00         86       87       324°       3-45         87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50	81	82	328 <sup>0</sup>	5–35
84       85       272°       1-20         85       86       198°       2-00         86       87       324°       3-45         87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50	82	83	022 <sup>0</sup>	1–80
85       86       198°       2-00         86       87       324°       3-45         32-25         87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50	83	84	328 <sup>0</sup>	2–60
86     87     324°     3-45       87     88     090°     5-65       88     89     020°     2-90       89     90     342°     3-30       90     91     041°     1-15       91     92     097°     3-35       92     93     052°     2-15       18-50	84	85	272 <sup>0</sup>	1–20
87     88     090°     5-65       88     89     020°     2-90       89     90     342°     3-30       90     91     041°     1-15       91     92     097°     3-35       92     93     052°     2-15       18-50	85	86	198 <sup>0</sup>	2–00
87       88       090°       5-65         88       89       020°       2-90         89       90       342°       3-30         90       91       041°       1-15         91       92       097°       3-35         92       93       052°       2-15         18-50	86	87	324 <sup>0</sup>	3–45
88     89     020°     2-90       89     90     342°     3-30       90     91     041°     1-15       91     92     097°     3-35       92     93     052°     2-15       18-50				32–25
89     90     342°     3-30       90     91     041°     1-15       91     92     097°     3-35       92     93     052°     2-15       18-50	87	88	090°	5–65
90 91 041° 1–15 91 92 097° 3–35 92 93 052° 2–15 18–50	88	89	020°	2–90
91 92 097° 3–35 92 93 052° 2–15 18–50	89	90	342 <sup>0</sup>	3–30
92 93 052 <sup>0</sup> 2–15 18–50	90	91	041 <sup>0</sup>	1–15
18-50	91	92	097 <sup>0</sup>	3–35
	92	93	052°	2–15
93 94 005 <sup>0</sup> 5–30				18-50
	93	94	005 <sup>0</sup>	5–30

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
94	95	015 <sup>0</sup>	5–45
95	96	331 <sup>0</sup>	6–90
96	1	360°	6–40
			24-05

ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-III

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

## : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 353 $^{\circ}$  ಕೋನ 31–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 466 ಮತ್ತು 467 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $212^{\circ}$  ಕೋನ 12-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 466 ಮತ್ತು 467 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $118^{\circ}$  ಕೋನ 17-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	053 <sup>0</sup>	3–15
2	3	092°	4–00
3	4	054 <sup>0</sup>	4–30
4	5	340°	2–50
5	6	052°	3–80
6	7	136	4–30
7	8	035 <sup>0</sup>	2–10
8	9	145 <sup>0</sup>	7–30
9	10	100°	2–95
			34–40
10	11	349 <sup>0</sup>	2–20

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	098 <sup>0</sup>	3-80
12	13	177 <sup>0</sup>	6-05
13	14	105 <sup>0</sup>	6-85
14	15	024 <sup>0</sup>	5-05
15	16	122 <sup>0</sup>	4–15
16	17	044	9-05
			37–15

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 10-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ಮತ್ತು 208 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $056^{\circ}$  ಕೋನ, ಸುಮಾರು 19-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ಮತ್ತು 208 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $081^{\circ}$  ಕೋನ 10-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 267, 268 ಮತ್ತು 266 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $054^{\circ}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 21-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 266, 268 ಮತ್ತು 265 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $064^{\circ}$  ಕೋನ 19-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 266, 268 ಮತ್ತು 265 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $064^{\circ}$  ಕೋನ 19-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
<b>5</b> 0.5		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ	10–90
17	18	ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	10-70
			10-90
18	19	244 <sup>0</sup>	2–45
19	20	334 <sup>0</sup>	5–75
20	21	234 <sup>0</sup>	4–95
21	22	149 <sup>0</sup>	3–20
22	23	081 <sup>0</sup>	3–10
23	24	178 <sup>0</sup>	2–10
24	25	251 <sup>0</sup>	6-05
25	26	140 <sup>0</sup>	5–70
			33–30
26	27	246 <sup>0</sup>	2–05

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	147 <sup>0</sup>	16-00
28	29	097 <sup>0</sup>	4-00
			22-05
29	30	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	7–50
			7-50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{43-55}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 267, 268 ಮತ್ತು 266 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $345^{\circ}$  ಕೋನ 10-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 38 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{43-15}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ಮತ್ತು 208 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $262^{\circ}$  ಕೋನ 10-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{49-00}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $044^{\circ}$  ಕೋನ 0-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 54 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

### स्वार्ट के कि			ಷ ೯	· •
31     32     195°     3-85       32     33     299°     10-00       33     34     062°     6-65       34     35     355°     3-30       35     36     298°     2-45       36     37     259°     8-65       37     38     289°     3-45       43-55       38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65		ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
32     33     299°     10-00       33     34     062°     6-65       34     35     355°     3-30       35     36     298°     2-45       36     37     259°     8-65       37     38     289°     3-45       43-55     38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	30	31	222°	5–20
33     34     062°     6-65       34     35     355°     3-30       35     36     298°     2-45       36     37     259°     8-65       37     38     289°     3-45       43-55     43-55       38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	31	32	195 <sup>0</sup>	3–85
34       35       355°       3-30         35       36       298°       2-45         36       37       259°       8-65         37       38       289°       3-45         43-55       43-55         38       39       028°       8-50         39       40       003°       7-70         40       41       329°       6-95         41       42       237°       5-05         42       43       118°       3-70         43       44       254°       7-60         44       45       264°       3-65	32	33	299 <sup>0</sup>	10-00
35     36     298°     2-45       36     37     259°     8-65       37     38     289°     3-45       43-55     43-55       38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	33	34	062°	6–65
36     37     259°     8-65       37     38     289°     3-45       43-55     43-55       38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	34	35	355 <sup>0</sup>	3–30
37     38     289°     3-45       43-55     43-55       38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	35	36	298 <sup>0</sup>	2–45
38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	36	37	259 <sup>0</sup>	8–65
38     39     028°     8-50       39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	37	38	289 <sup>0</sup>	3–45
39     40     003°     7-70       40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65				43-55
40     41     329°     6-95       41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	38	39	028 <sup>0</sup>	8–50
41     42     237°     5-05       42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	39	40	003 <sup>0</sup>	7–70
42     43     118°     3-70       43     44     254°     7-60       44     45     264°     3-65	40	41	329 <sup>0</sup>	6–95
43 44 254 <sup>0</sup> 7-60 44 45 264 <sup>0</sup> 3-65	41	42	237 <sup>0</sup>	5-05
44 45 264 <sup>0</sup> 3–65	42	43	1180	3–70
	43	44	254 <sup>0</sup>	7–60
43–15	44	45	264 <sup>0</sup>	3–65
				43–15

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
45	46	360°	7–70
46	47	034 <sup>0</sup>	1–90
47	48	314 <sup>0</sup>	6–90
48	49	198 <sup>0</sup>	1–85
49	50	122 <sup>0</sup>	2–20
50	51	236°	3–60
51	52	195 <sup>0</sup>	12–75
52	53	206°	7–10
53	54	255 <sup>0</sup>	5-00
			49-00

ಹತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 54 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $342^0$  ಕೋನ 10-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $350^0$  ಕೋನ 21-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 62 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 65 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	<u></u> и м	
ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
55	347 <sup>0</sup>	1–35
56	304 <sup>0</sup>	5-05
57	051 <sup>0</sup>	1–45
58	353 <sup>0</sup>	4–30
		12–15
59	047 <sup>0</sup>	10-55
60	335 <sup>0</sup>	2–75
61	254 <sup>0</sup>	6–90
62	356°	3–45
		23-65
63	083 <sup>0</sup>	7–50
64	014 <sup>0</sup>	4–50
65	264 <sup>0</sup>	6–95
1	344 <sup>0</sup>	5–55
_		24-50
	55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	### #################################

#### ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-IV

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 268 ಮತ್ತು 161 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ - ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ಮತ್ತು 16 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 16 ಮತ್ತು 268 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

## : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 267, 268 ಮತ್ತು 266 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 199<sup>0</sup> ಕೋನ 22–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 268, 16 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 268, 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 267, 268 ಮತ್ತು 266 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 102<sup>0</sup> ಕೋನ 7–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161, 268 ಮತ್ತು 161 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20–35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 161, 268 ಮತ್ತು 294 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ (ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದು) ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 8–45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾ ನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	061 <sup>0</sup>	8–20
2	3	$048^{0}$	5–15
3	4	016 <sup>0</sup>	4–65
4	5	354 <sup>0</sup>	6–25
5	6	317 <sup>0</sup>	5–10
6	7	062 <sup>0</sup>	3–05
7	8	138°	5–10
			37–50
8	9	170°	4–45
9	10	074 <sup>0</sup>	3–60
10	11	134 <sup>0</sup>	4–80
11	12	051 <sup>0</sup>	7–50
			20-35

**ಜೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 26-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 432, 291 ಮತ್ತು 294 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $040^0$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 3-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	8–45
13	14	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	17–85
			26-30

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ಮತ್ತು 16 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{49-50}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 282 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $265^0$  ಕೋನ, 22-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	263 <sup>0</sup>	8–40
15	16	226°	4–70
16	17	284 <sup>0</sup>	2–75
17	18	187 <sup>0</sup>	7–65
18	19	238 <sup>0</sup>	10-10
19	20	204 <sup>0</sup>	5–10
20	21	294 <sup>0</sup>	10-80
			49-50

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294, 16 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>29–45</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಚಿದು ಸರಪಳಿ= ಒಚಿದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮ್ಫಿಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
21	22	908°	5–40
22	23	350°	8–90
23	24	067 <sup>0</sup>	6–30
24	1	294 <sup>0</sup>	8–85
			29–45

#### ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-٧

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 343 ಮತ್ತು 58 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 423, 475 ರ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ಮತ್ತು 58 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 378 ಮತ್ತು 379 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $059^{0}$  ಕೋನ 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 291, 294 ಮತ್ತು 432 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $089^{0}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 6-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ– ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

## ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	0420	6–60
2	3	062 <sup>0</sup>	4–40
3	4	011 <sup>0</sup>	5–05
4	5	058 <sup>0</sup>	2–50
5	6	342 <sup>0</sup>	5–80
			24–35

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 22-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 309 ರ ಆಗ್ನೇಯದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $009^0$  ಕೋನ, ಸುಮಾರು 17-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

## ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	9–00
7	8	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4–35
8	9	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	9–00
			22–35

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 343 ಮತ್ತು 58 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 378 ಮತ್ತು 379 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $127^0$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	246°	9–75
10	11	251 <sup>0</sup>	7–60
11	12	197 <sup>0</sup>	4–65
12	13	214 <sup>0</sup>	8–50
13	14	259 <sup>0</sup>	4–15
			34-65

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 58 ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 3–15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 423 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 423 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 475 ರ ಪೂರ್ವ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಕ್ರಮವಾಗಿ ನೈರುತ್ಯ, ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 25–20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294, 475 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294, 58 ಮತ್ತು 294 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಕಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 423 ರ	3–15
		ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	
			3–15
	4.5	ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	0.50
15	16	423 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	8–70
16	17	ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 475 ರ	3–25
	17	ಪೂರ್ವಗಡಿ	5 <b>2</b> 0
		ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 475 ರ ಉತ್ತರ	
17	18	ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 294, 475	13–25
		ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	
			25–20
18	19	$030^{0}$	13-00
19	20	096 <sup>0</sup>	9–45
20	21	044 <sup>0</sup>	4–55
21	1	007 <sup>0</sup>	4–50
			31–50

#### ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-٧١

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70, 380 ಮತ್ತು 343 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಹೂರ್ವ** – ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಮಸಿಗೆ – ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 344, 343, 380 ಮತ್ತು 70 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

## : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70, 71 ಮತ್ತು 72 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $015^{0}$  ಕೋನ 6-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70, 343, 380 ಮತ್ತು 343 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 43-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 382, 380 ಮತ್ತು 361 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $359^{0}$  ಕೋನ 6-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 343, 380 ಮತ್ತು 343 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 330 ಮತ್ತು 424 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $150^{0}$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 343 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 45-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 309 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $141^{0}$  ಕೋನ 4-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 343 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 309 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $051^{0}$  ಕೋನ 18-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

<del></del>		~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	091 <sup>0</sup>	2–10
2	3	036 <sup>0</sup>	4–00
3	4	105 <sup>0</sup>	5–25
4	5	178 <sup>0</sup>	5-80
5	6	$208^{0}$	6–50
6	7	084 <sup>0</sup>	3–20
7	8	039 <sup>0</sup>	7–50
8	9	128 <sup>0</sup>	2–30
9	10	052 <sup>0</sup>	7–30
			43-95
10	11	065 <sup>0</sup>	4–30
11	12	128 <sup>0</sup>	5–50
12	13	106°	4-00
13	14	023 <sup>0</sup>	2-00
14	15	315 <sup>0</sup>	4–50
15	16	057 <sup>0</sup>	7–15

ಲ್ಲಿ ಗಳು ಳು b
ಳು
ಳು
5
•

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ–ಹಾಲಂದೂರು, ಮಸಿಗೆ–ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 50-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 346 ಮತ್ತು 347 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $080^{\circ}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 16-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಚಿತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಚಿದು ಸರಪಳಿ= ಒಚಿದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
31	32	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	29–50
32	33	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಕಿಕ್ರೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	21–30
			50-80

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 344 ಮತ್ತು 343 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 330 ಮತ್ತು 424 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $099^0$  ಕೋನ 11-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 343, 344 343 ಮತ್ತು 344 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 346 ಮತ್ತು 347 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $271^0$  ಕೋನ 10-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 344 ಮತ್ತು 380 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 382, 380 ಮತ್ತು 361 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $014^0$  ಕೋನ 3-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 380 ಮತ್ತು 70 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 72, 70 ಮತ್ತು 71 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $181^0$  ಕೋನ 8-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

# चुल तिता क्षिणा क्ष्ये क्ष्	
34     35     022°     6-35       35     36     267°     1-85       36     37     012°     4-15       37     38     310°     4-75       38     39     233°     5-30       39     40     315°     9-00       40     41     196°     4-55       41     42     086°     3-25       42     43     190°     11-85       43     44     256°     3-70       44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	ಿ= ಂಡಿಗಳು
35     36     267°     1-85       36     37     012°     4-15       37     38     310°     4-75       38     39     233°     5-30       39     40     315°     9-00       40     41     196°     4-55       41     42     086°     3-25       42     43     190°     11-85       43     44     256°     3-70       44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
36     37     012°     4-15       37     38     310°     4-75       38     39     233°     5-30       39     40     315°     9-00       40     41     196°     4-55       41     42     086°     3-25       42     43     190°     11-85       43     44     256°     3-70       44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
37     38     310°     4-75       38     39     233°     5-30       39     40     315°     9-00       40     41     196°     4-55       41     42     086°     3-25       42     43     190°     11-85       43     44     256°     3-70       44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
38     39     233°     5-30       39     40     315°     9-00       40     41     196°     4-55       41     42     086°     3-25       42     43     190°     11-85       43     44     256°     3-70       44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       38-80       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
39     40     315°     9-00       35-30     35-30       40     41     196°     4-55       41     42     086°     3-25       42     43     190°     11-85       43     44     256°     3-70       44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$40$ $41$ $196^{0}$ $4-55$ $41$ $42$ $086^{0}$ $3-25$ $42$ $43$ $190^{0}$ $11-85$ $43$ $44$ $256^{0}$ $3-70$ $44$ $45$ $003^{0}$ $4-55$ $45$ $46$ $244^{0}$ $7-55$ $46$ $47$ $168^{0}$ $3-35$ $47$ $48$ $242^{0}$ $7-20$ $48$ $49$ $285^{0}$ $5-80$	
41 $42$ $086^{0}$ $3-25$ 42 $43$ $190^{0}$ $11-85$ 43 $44$ $256^{0}$ $3-70$ 44 $45$ $003^{0}$ $4-55$ 45 $46$ $244^{0}$ $7-55$ 46 $47$ $168^{0}$ $3-35$ 38-80         47 $48$ $242^{0}$ $7-20$ 48 $49$ $285^{0}$ $5-80$	
$42$ $43$ $190^0$ $11-85$ $43$ $44$ $256^0$ $3-70$ $44$ $45$ $003^0$ $4-55$ $45$ $46$ $244^0$ $7-55$ $46$ $47$ $168^0$ $3-35$ $47$ $48$ $242^0$ $7-20$ $48$ $49$ $285^0$ $5-80$	
43     44     256°     3-70       44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       38-80       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
44     45     003°     4-55       45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       38-80       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
45     46     244°     7-55       46     47     168°     3-35       38-80       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
46     47     168°     3-35       38-80       47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
47     48     242°     7-20       48     49     285°     5-80	
48 49 285 <sup>0</sup> 5–80	
49 50 288 <sup>0</sup> 3–85	
16-85	
50 51 234 <sup>0</sup> 3–30	
51 52 243 <sup>0</sup> 8–65	
52 53 223 <sup>0</sup> 5–35	
53 54 252° 7–75	
54 55 290° 3–45	
28-50	

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $008^0$  ಕೋನ 14-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
55	1	0080	14–40
			14-40

#### ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VII

#### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 416 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 416 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 416 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 416 ಮತ್ತು 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 416 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮಸಿಗೆ -ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $017^0$  ಕೋನ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 416 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 415, 414 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $164^0$  ಕೋನ 4-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 416 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 407, 404, 474 ಮತ್ತು 408 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $249^0$  ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	ಕುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	149 <sup>0</sup>	2–45	
2	3	$079^0$	5–50	
3	4	226°	2-05	
4	5	149 <sup>0</sup>	2–25	
5	6	237 <sup>0</sup>	6–40	
6	7	139 <sup>0</sup>	2–35	
7	8	083 <sup>0</sup>	4–95	
			25–95	
8	9	156°	6–75	
9	10	113 <sup>0</sup>	2–90	
10	11	0420	10-50	
			20-15	

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 416 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 395 ಮತ್ತು 396 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $002^0$  ಕೋನ 8-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	154 <sup>0</sup>	10-15
12	13	259 <sup>0</sup>	4–20
13	14	178 <sup>0</sup>	1–65
14	15	103 <sup>0</sup>	1–65
15	16	222 <sup>0</sup>	3–45
			21–10

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 416 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 395 ಮತ್ತು 396 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $276^{0}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 15-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ – ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	272°	5–10
17	18	188°	2–10
18	19	263 <sup>0</sup>	4–15
19	20	234 <sup>0</sup>	7–20
			18-55

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 9-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 395 ಮತ್ತು 396 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $300^{0}$  ಕೋನ 21-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 416 ಮತ್ತು 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
20	21	ಮಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	9–00
			9-00
21	22	0230	2–90
22	23	346°	6-05

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
23	24	286°	2–45
24	25	0180	3–35
25	26	005 <sup>0</sup>	3–95
26	1	0010	4–95
			23-65

#### ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-VIII

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

## : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47, 48 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $250^{\circ}$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿಯೇ  $078^{\circ}$  ಕೋನ 2-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47, 48 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $246^{\circ}$  ಕೋನ 6-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	078 <sup>0</sup>	2-85
			2-85

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47, 48 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $172^0$  ಕೋನ 12-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	173 <sup>0</sup>	8–20
3	4	$039^{0}$	3–15
4	5	153 <sup>0</sup>	4–50
5	6	081 <sup>0</sup>	2–20
			18-05

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{16-65}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47, 48 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $220^0$  ಕೋನ 20-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	226°	5–90
7	8	293 <sup>0</sup>	6–30
8	9	247°	4–45
			16-65

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	315 <sup>0</sup>	2–10
10	11	077 <sup>0</sup>	4–00
11	12	025 <sup>0</sup>	4–40
12	1	358 <sup>0</sup>	5–70
			16-20

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ಗಳು

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1

ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್-III ರಲ್ಲಿರುವ ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 470 ರ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2

ಮಸಿಗೆ ಬ್ಲಾಕ್- VII ರಲ್ಲಿರುವ, ಮಸಿಗೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 463 ರ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.543 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 192 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2012. ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:30.10.2013 ಅದಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ " ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ X ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ X.

# 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

<u> </u>	<b></b>	
<b>ಗ್ರಾಮ</b> ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	1	57–29
	25	5–24
	52	36-09
	68	27–06
	93	79–16
	101	2–26
	111	18-34
	112	22–36
	122	34-07
	145	1–04
	150	11–28
	152	1–32
	169	60-00
	179	18-28
	185	22–34
	203	27–29
	208	54–37
	244	39–17
	255	11–31
	256	94–17
	290	27–00
ఒట్టు వి	<u>.</u> ಸ್ತೀರ್ಣ	656-04

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-I	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	1	41–26
		52	26–28
		208	15-09

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ	,	ಸರ್ವೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ನಂಬರ್	_ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
		256	48-01
		290	27-00
		ಒಟ್ಟು	158-24
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	52	9–21
		68	27–06
		93	59–32
		145	1–04
		ಒಟ್ಟು	97–23
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–III	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	256	29–06
			29-06
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–IV	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	1	16-03
		208	39–28
		203	14–26
		ಒಟ್ಟು	70–17
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–V	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	244	20–17
		256	17–10
		ಒಟ್ಟು	37–27
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–VI	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	179	18–28
		244	19-00
		ಒಟ್ಟು	37–28
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–VII	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	93	19–24
		111	18-34
		122	34-07
		ಒಟ್ಟು	72–25
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-VIII	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	25	5–24
		101	2–26
		112	22–36
		150	11–28
		169	60-00
		203	13-03
		ಒಟ್ಟು	115–37
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–IX	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	152	1–32
	5	185	22–34
		ఒట్టు	24–26
ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್–X	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ	255	11–31
<b>₩</b> ₩	υ U	ఒట్టు	11-31
ಹತ್ತು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಒಟ್ಟು	656-04		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ತು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿ*ಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

#### ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-।

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾರ್ಮನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಪೂರ್ವ** – ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52, 1, 208 ಮತ್ತು 256 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ಮತ್ತು 290 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ನೀಲಂದೂರು– ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿಲಗದ್ದೆ –ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ –ನೀಲಂದೂರು ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 107–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ –ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	20–00
3	4	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	21–20
4	5	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	6–90

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	33–20
6	7	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	5–70
7	8	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದು	20-00
			107-00

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>17–10</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ಮತ್ತು 68 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ (ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ) 328<sup>0</sup> ಕೋನ ಸುಮಾರು 4–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ.

		(-)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	17–10
			17–10

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{27-80}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ಮತ್ತು 54 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $113^0$  ಕೋನ 5-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ಮತ್ತು 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{48-70}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51, 66 ಮತ್ತು 141 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $315^0$  ಕೋನ 11-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 208 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{55-75}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48, 47 ಮತ್ತು 49 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $326^0$  ಕೋನ 7-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1, 208 ಮತ್ತು 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{44-25}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 265 ಮತ್ತು 264 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $092^0$  ಕೋನ 11-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	272°	3–80
10	11	345 <sup>0</sup>	8–60

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	241 <sup>0</sup>	3–25
12	13	216 <sup>0</sup>	2–65
13	14	146°	2–50
14	15	236 <sup>0</sup>	7–00
			27-80
15	16	345 <sup>0</sup>	5-65
16	17	261 <sup>0</sup>	2–10
17	18	351 <sup>0</sup>	3–70
18	19	$260^{0}$	3–40
19	20	212 <sup>0</sup>	9–00
20	21	193 <sup>0</sup>	4–60
21	22	153 <sup>0</sup>	6-00
22	23	245 <sup>0</sup>	6–50
23	24	173 <sup>0</sup>	7–75
			48-70
24	25	326 <sup>0</sup>	12-00
25	26	277 <sup>0</sup>	4–30
26	27	048 <sup>0</sup>	8–45
27	28	337 <sup>0</sup>	8–25
28	29	253 <sup>0</sup>	9–60
29	30	$287^{0}$	7–65
30	31	214 <sup>0</sup>	5–50
			55-75
31	32	255 <sup>0</sup>	16–70
32	33	195 <sup>0</sup>	5–70
33	34	279 <sup>0</sup>	4-00
34	35	255 <sup>0</sup>	4–40
35	36	336 <sup>0</sup>	2–30
36	37	271 <sup>0</sup>	2–40

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
37	38	143 <sup>0</sup>	3–65
38	39	216 <sup>0</sup>	5–10
			44–25

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{29-85}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 268 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $349^{\circ}$  ಕೋನ 2-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 42 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256, 290 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{19-35}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 288, 289, 291 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $345^{\circ}$  ಕೋನ 9-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೀಲಂದೂರು–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ, ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ನೀಲಂದೂರು–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು  $\underline{15-30}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಲಗದ್ದೆ–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ನೀಲಂದೂರು ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ಚ ಣ	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
39	40	360°	9–90
40	41	341 <sup>0</sup>	4–75
41	42	276°	6–25
42	43	296°	8–95
			29-85
43	44	353 <sup>0</sup>	9–45
44	45	291 <sup>0</sup>	5-40
45	1	312 <sup>0</sup>	4–50
			19-35
1	2	ನೀಲಂದೂರು–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	15–30
			15-30

## ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-Ⅱ

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ಮತ್ತು 68 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93, 145, 68 ಮತ್ತು 52 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $192^0$  ಕೋನ 20-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 52 ಮತ್ತು 68 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 93 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 22-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ, ಬಿಲಗದ್ದೆ ಮತ್ತು ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಸುಮಾರು 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	039 <sup>0</sup>	8–95
2	3	147 <sup>0</sup>	5–50
3	4	178 <sup>0</sup>	9–50
4	5	127°	3-40
5	6	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68, 93 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	8-05
			35-40
6	7	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬಿಲಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	22–75
			22–75

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ, ಬಿಲಗದ್ದೆ ಮತ್ತು ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದ್7ಿಂದ  $164^0$  ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	166 <sup>0</sup>	3–25
8	9	096°	3–25
9	10	147°	6–20
			12-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ 3ನೇ ಬಾಂದು)  $324^0$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು

ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{58-05}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 110 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $331^0$  ಕೋನ 3-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>w</b> (1)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	237 <sup>0</sup>	4–20
11	12	325 <sup>0</sup>	7–00
12	13	243 <sup>0</sup>	4–75
13	14	207 <sup>0</sup>	7–25
14	15	337 <sup>0</sup>	6-00
15	16	222 <sup>0</sup>	3–90
16	17	005°	3–35
17	18	271 <sup>0</sup>	4–50
			40-95
18	19	196 <sup>0</sup>	9–25
19	20	151 <sup>0</sup>	8–30
20	21	165 <sup>0</sup>	9–95
21	22	183 <sup>0</sup>	3–25
22	23	251 <sup>0</sup>	6-80
23	24	224 <sup>0</sup>	10-60
24	25	338 <sup>0</sup>	3–55
25	26	247 <sup>0</sup>	6–35
			58-05

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93, 145 ಮತ್ತು 68 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{59-15}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 71, 74 ಮತ್ತು 68 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $086^0$  ಕೋನ 7–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 68 ಮತ್ತು 52 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{49-25}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 41 ರ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
26	27	0120	3–20
27	28	050°	11–45
28	29	331 <sup>0</sup>	4–65

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
29	30	240°	4–10
30	31	017 <sup>0</sup>	3–95
31	32	256 <sup>0</sup>	6-45
32	33	345 <sup>0</sup>	8–25
33	34	0980	6–55
34	35	355 <sup>0</sup>	10-55
			59-15
35	36	051 <sup>0</sup>	10-40
36	37	310°	3-80
37	38	244 <sup>0</sup>	9–45
38	39	296°	2–20
39	40	347 <sup>0</sup>	11–45
40	41	054 <sup>0</sup>	5-05
41	1	300°	6–90
			49-25

# ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-III

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 283 ಮತ್ತು 280 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $315^0$  ಕೋನ 16-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೀಲಂದೂರು–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ನೀಲಂದೂರು–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 14-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 296 ಮತ್ತು 269 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $296^0$  ಕೋನ 14-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೀಲಂದೂರು–ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 13-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 296 ಮತ್ತು 269 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $243^0$  ಕೋನ 1-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	14–75
			14–75
2	3	116 <sup>0</sup>	8–95
3	4	127°	4–75
			13-70

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 280 ಮತ್ತು 283 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $049^0$  ಕೋನ 8-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			_
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	218 <sup>0</sup>	2-80
5	6	137 <sup>0</sup>	4–35
6	7	222°	6–55
			13-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{29-60}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 280 ಮತ್ತು 283 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 334 $^{\circ}$  ಕೋನ 9-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{27-80}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 287 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ -ಧರೆಕೊಪ್ಪ n್ರಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $298^{\circ}$  ಕೋನ 0-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಧರೆಕೊಪ್ಪ nರ್ಮುಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ nರ್ಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $\underline{4-60}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	247 <sup>0</sup>	7–50
8	9	043 <sup>0</sup>	6-00
9	10	323 <sup>0</sup>	9–75

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	$200^{0}$	6–35
			29-60
11	12	$270^{0}$	2–60
12	13	234 <sup>0</sup>	8–55
13	14	167 <sup>0</sup>	6–95
14	15	170 <sup>0</sup>	9–70
			27-80
15	16	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4–60
			4–60

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

### ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	317 <sup>0</sup>	5–65
17	18	0120	5–45
18	19	029 <sup>0</sup>	13-85
19	1	296°	1–30
			26-25

### ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-IV

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208 ಮತ್ತು 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1, 203, 208, 203 ಮತ್ತು 208 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಷಶ್ಚಿಮ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 207 ಮತ್ತು 206 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $090^0$  ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾವಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208 ಮತ್ತು 1 ರಲ್ಲಿ

ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{26-55}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 202 ಮತ್ತು 201 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $024^0$  ಕೋನ 13-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	089 <sup>0</sup>	7–00
2	3	160°	8–20
3	4	104 <sup>0</sup>	11–35
			26-55

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 203 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 197 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $264^0$  ಕೋನ 2-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 203, 208, 203, 208, 203 ಮತ್ತು 208 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 48-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208, 240, 239 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $109^0$  ಕೋನ 4-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಮಾರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಿರತ ಜಲಸುತ್ತದೆ.				
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
4	5	252°	4–70	
5	6	090°	1–90	
6	7	197 <sup>0</sup>	7–85	
7	8	213 <sup>0</sup>	5–25	
8	9	260°	2-80	
9	10	318 <sup>0</sup>	2–15	
10	11	240°	6-85	
11	12	184 <sup>0</sup>	3–85	
			35–35	
12	13	275°	2–35	
13	14	305°	2-60	
14	15	196 <sup>0</sup>	1–60	
15	16	299 <sup>0</sup>	4–30	
16	17	167 <sup>0</sup>	6–15	
17	18	322°	3–15	
18	19	172°	9-05	

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	$087^{0}$	4–75
20	21	188 <sup>0</sup>	14–45
			48-40

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
21	22	307 <sup>0</sup>	11–05
			11-05

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 224 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $354^0$  ಕೋನ 14-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 208 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u>u ~ </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
22	23	0030	5–45
23	24	005°	10-45
24	25	348°	13–70
			29-60
25	26	069 <sup>0</sup>	2–65
26	27	120°	4–20
27	28	039 <sup>0</sup>	2–40
28	29	301 <sup>0</sup>	4–40
29	30	032°	13–75
30	1	030°	4-00
			31–40

# ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-V ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ಮತ್ತು 244 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 287 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $096^{\circ}$  ಕೋನ 7-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 278 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದ್7ಂದ  $080^{\circ}$  ಕೋನ 0-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 264 ಮತ್ತು 265 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $162^{\circ}$  ಕೋನ 4-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ಮತ್ತು 244 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 200 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 200 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 2000 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 2000 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 2000 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2440 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 2000 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2440 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 2000 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2440 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 2000 ಸಂಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರವೆ ನಂಬರ್ 2440 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 2000 ಸಂಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2000 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ರುತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸುತ್ತದೆ.			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	065 <sup>0</sup>	10-20
2	3	162 <sup>0</sup>	6–15
3	4	120°	5–40
4	5	0180	4–60
5	6	0430	4–95
			31–30
6	7	3210	8–55
7	8	056°	6-05
8	9	089°	3–60
9	10	0010	3–35
10	11	110°	3–85
			25-40
11	12	215 <sup>0</sup>	3–70
12	13	109 <sup>0</sup>	2–45

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	177 <sup>0</sup>	7–05
			13-20
14	15	214 <sup>0</sup>	5–80
15	16	198 <sup>0</sup>	9–40
16	17	197 <sup>0</sup>	7–25
			22–45
17	18	050°	6–20
18	19	043 <sup>0</sup>	5–75
19	20	357 <sup>0</sup>	5–45
			17–40

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 224 ರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಬಾಂದಿನಿಂದ  $238^0$  ಕೋನ 20-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
20	21	150°	6–55
21	22	151 <sup>0</sup>	8–75
22	23	282°	8–20
23	24	191 <sup>0</sup>	2–65
24	25	141 <sup>0</sup>	2–85
			29-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>15–15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ಮತ್ತು 244 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 16–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>ω</b> , (*)	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	226 <sup>0</sup>	5–50
26	27	259°	9–65
			15–15

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 16-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 256 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 20-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<del>-</del>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	16-00
			16-00
28	01	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	20–25
			20-25

### ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-VI

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ಮತ್ತು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ಮತ್ತು 179 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 72 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 72 ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 205 ಮತ್ತು 173 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 179 ಮತ್ತು 244 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 334 $^{0}$  ಕೋನ 8–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 239, 240, 208 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $215^{0}$  ಕೋನ 5–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	್ತಿ ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$040^{0}$	5–00
2	3	113 <sup>0</sup>	9–60
3	4	116 <sup>0</sup>	5–65
4	5	075 <sup>0</sup>	6–15
5	6	103 <sup>0</sup>	3–65
			30-05

**ಹೂರ್ವ**: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 244 ಮತ್ತು 179 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 7-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 240 ಮತ್ತು 242 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $236^0$  ಕೋನ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 179 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ಮತ್ತು 294 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $194^0$  ಕೋನ 3-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 179 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177 ಮತ್ತು 179 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	212 <sup>0</sup>	3–50
7	8	171 <sup>0</sup>	4–20
			7–70
8	9	282 <sup>0</sup>	5–15
9	10	181 <sup>0</sup>	3–75
10	11	261 <sup>0</sup>	6–65
11	12	176°	3–40
12	13	186°	3–85
13	14	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 179 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	7–70
			30-50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>17–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ, ಬೆಳಂದೂರು ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ. ಬೆಳಂದೂರು ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	17-00
			17-00

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>19–55</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

### ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	10-75
16	17	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	6–50
17	01	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	2–30
			19-55

# ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-VII

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ಮತ್ತು 93 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ

ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 122 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 122 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ಮತ್ತು 122 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106 ಮತ್ತು 107 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $122^0$  ಕೋನ 8-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 111, 93, 111 ಮತ್ತು 93 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 50-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ಮತ್ತು 90 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $104^0$  ಕೋನ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 93 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ, ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ  $015^0$  ಕೋನ 9-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	051 <sup>0</sup>	12–20
2	3	135 <sup>0</sup>	6–75
3	4	117 <sup>0</sup>	5–40
4	5	057 <sup>0</sup>	2-80
5	6	$320^{0}$	5–70
			32–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	055 <sup>0</sup>	14–75
7	8	277°	12–15
8	9	031 <sup>0</sup>	5–45
9	10	075°	5–95
10	11	042°	5–95
11	12	178°	3-00
12	13	106°	3–30
			50-55
13	14	0210	6–30
14	15	026°	7–55
15	16	344 <sup>0</sup>	5–90
16	17	125 <sup>0</sup>	7–25
			27-00

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 9-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ, ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 72-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ಮತ್ತು 128 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $152^0$  ಕೋನ 16-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	**************************************					
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು			
17	18	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಕೆಳಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಕೆಳಕೊಪ್ಪ-ಕಾವಡಿ ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	9–55			
			9-55			
18	19	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	17–55			
19	20	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	6–30			
20	21	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	12–45			
21	22	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕಾವಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	36–40			
			72–70			

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 122 ರಲ್ಲಿ  $317^0$  ಕೋನದಲ್ಲಿ 6-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 127 ಮತ್ತು 128 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $159^0$  ಕೋನ 11-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
22	23	317 <sup>0</sup>	6–00
			6-00

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 122 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{26-10}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 126 ಮತ್ತು 127 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $072^0$  ಕೋನ 10-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 122 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{18-80}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
23	24	347 <sup>0</sup>	5–25
24	25	022 <sup>0</sup>	3–55
25	26	024 <sup>0</sup>	5–10
26	27	103 <sup>0</sup>	6–70
27	28	029 <sup>0</sup>	5–50
			26-10
28	29	320°	6–20
29	30	261 <sup>0</sup>	5–85
30	01	029 <sup>0</sup>	6–75
			18-80

# ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್ – VIII ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 203, 25, 169 ಮತ್ತು 150 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 150, 101 ಮತ್ತು 112 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112, ಬೆಳಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್

112 ಮತ್ತು 169 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169 ಮತ್ತು 203 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 201 ಮತ್ತು 202 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $116^0$  ಕೋನ 4–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 203 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 203, 25 ಮತ್ತು 169, 150 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 43-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 149 ಮತ್ತು 102 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $327^0$  ಕೋನ 2-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತರದಲಿ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತೆ	ಚಲಿಸುತದೆ.
_ ~ ~				

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	097°	2–50
2	3	153 <sup>0</sup>	4–50
3	4	086°	5–60
4	5	131 <sup>0</sup>	12-00
5	6	136 <sup>0</sup>	10-60
6	7	192 <sup>0</sup>	3–70
7	8	067 <sup>0</sup>	5-00
			43-90

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 150, 101 ಮತ್ತು 112 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ಮತ್ತು 117 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $183^0$  ಕೋನ 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		m	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	166°	4–60
9	10	223 <sup>0</sup>	4-00
10	11	195 <sup>0</sup>	4–50
11	12	163 <sup>0</sup>	9–30
12	13	175 <sup>0</sup>	4–90
13	14	237 <sup>0</sup>	1–45
14	15	162 <sup>0</sup>	7–75
			36-50

**ದಕ್ಷಿಣ**: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112 ಬೆಳಂದೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ಮತ್ತು 117 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $212^0$  ಕೋನ 14-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 116 ಮತ್ತು 117 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $253^0$  ಕೋನ 18-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 166 ಮತ್ತು 167 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $109^0$  ಕೋನ 19-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112 ಮತ್ತು 169 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ಮತ್ತು 153 ರ ಪೂರ್ವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 112 ಮತ್ತು 169 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154 ಮತ್ತು 153 ರ ಪೂರ್ವ

ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $074^0$  ಕೋನ 9-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169, 112 ಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 153 ಮತ್ತು 154 ರ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $100^0$  ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖಯು ಈ ಕಳಗಿನಂತ ಚಲಸು 	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	235°	2–60
16	17	338 <sup>0</sup>	3–85
17	18	269 <sup>0</sup>	3–05
18	19	185°	6–50
			16-00
19	20	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	3–25
20	21	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	2–50
21	22	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	2–25
22	23	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4–25
			12-25
23	24	037 <sup>0</sup>	6-00
24	25	035 <sup>0</sup>	6–25
25	26	040°	7–85
26	27	321 <sup>0</sup>	7–40
			27-50
27	28	211 <sup>0</sup>	4–10
28	29	278 <sup>0</sup>	4-05
29	30	358 <sup>0</sup>	2–55
30	31	266 <sup>0</sup>	2–50
31	32	207 <sup>0</sup>	7–15
32	33	168 <sup>0</sup>	2–50
33	34	261 <sup>0</sup>	4-00
34	35	203 <sup>0</sup>	2–15
35	36	213 <sup>0</sup>	2–85
36	37	160 <sup>0</sup>	1–30
			33–15

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
37	38	075 <sup>0</sup>	5–20
38	39	114 <sup>0</sup>	2–70
39	40	180°	2–25
40	41	255 <sup>0</sup>	8-05
41	42	020 <sup>0</sup>	2-40
42	43	302 <sup>0</sup>	5–75
43	44	156°	5–40
			31–75

ಹತ್ತಿದು: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ಮತ್ತು 166 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $069^0$  ಕೋನ 7-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 49 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 166 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನಬಾಂದಿನಿಂದ  $276^0$  ಕೋನ 8-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 166 ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $224^0$  ಕೋನ 15-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 59 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 169, 203 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 63 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u></u> и м	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
44	45	296°	8-00
45	46	357°	7–50
46	47	031 <sup>0</sup>	9–55
47	48	062°	4–85
48	49	046	10-15
			40-05
49	50	324 <sup>0</sup>	7–35
50	51	269°	3–50
51	52	360°	1–60
52	53	258°	3–90
53	54	153 <sup>0</sup>	2–45
54	55	220°	7–95
			26-75

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
55	56	193 <sup>0</sup>	2–60
56	56ఎ	285 <sup>0</sup>	4–10
56ఎ	56బి	196°	1–80
56బి	57	120°	2–15
57	58	2110	6–55
58	59	248 <sup>0</sup>	3–20
			20-40
59	60	003 <sup>0</sup>	10-85
60	61	029 <sup>0</sup>	6–50
61	62	046	5–35
62	63	357 <sup>0</sup>	3–60
63	01	030°	12–30
			38-60

### ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-IX

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185, 152, 185 ಮತ್ತು 152 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ - ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ–ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $043^0$  ಕೋನ 10-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154, 169, 153 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $287^0$  ಕೋನ 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	083 <sup>0</sup>	3–30
3	4	077	6–55
			9-85

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185, 152, 185 ಮತ್ತು 152 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 16-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 154, 169, 153 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $191^{\circ}$  ಕೋನ 8-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು

ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು  $\underline{4-45}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185 ಮತ್ತು 152 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	175°	5–10
5	6	208 <sup>0</sup>	2–10
6	7	132°	3–60
7	8	087 <sup>0</sup>	3–65
8	9	134 <sup>0</sup>	2–45
			16-90
9	10	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185, 152 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	4–45
			4–45

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು  $\underline{25-20}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 173 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ 2-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	10-60
11	01	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ಬೆಳಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	14–60
			25–20

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 01 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 185 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 033<sup>0</sup> ಕೋನದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು <u>10–70</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಚ ್ ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	
01	02	033 <sup>0</sup>	10-70
			10-70

### ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕ್-X

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ. ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ, ಹಾಗೂ ಆಗುಂಬೆ–ಶೃಂಗೇರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವ.

**ಹೂರ್ವ** – ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 172 ಮತ್ತು 197 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 197 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 197 ಮತ್ತು 172 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 253 ಮತ್ತು 254 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $162^0$  ಕೋನ 2-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14-55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 253 ಮತ್ತು 254 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $055^0$  ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ-ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 8-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಗುಂಬೆ-ಶೃಂಗೇರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾಶ್ವ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಆಗುಂಬೆ-ಶೃಂಗೇರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾಶ್ವ್ವದಲ್ಲಿಯೇ (ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ) ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 4-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 287 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಬಾಂದಿನಿಂದ  $296^0$  ಕೋನ 15-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಆಗುಂಬೆ-ಶೃಂಗೇರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾಶ್ವ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	097 <sup>0</sup>	5–30
2	3	037 <sup>0</sup>	4–95
3	4	323 <sup>0</sup>	4–30
			14-55
4	5	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ನೀಲಂದೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಆಗುಂಬೆ–ಶೃಂಗೇರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	8–30
			8-30
5	6	ಆಗುಂಬೆ–ಶೃಂಗೇರಿ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವ	4–85
			4-85

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿ  $201^{0}$  ಕೋನ 2-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 287 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $287^{0}$  ಕೋನ 16-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	201 <sup>0</sup>	2-00
			2-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 18-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 253 ಮತ್ತು 254 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $167^{\circ}$  ಕೋನ 10-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿ  $299^{\circ}$  ಕೋನ 3-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 253 ಮತ್ತು 254 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $188^{\circ}$  ಕೋನ 7-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಧರೆಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	18–50
			18-50
8	9	299 <sup>0</sup>	3–75
			3-75

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 255 ರಲ್ಲಿ 019<sup>0</sup> ಕೋನ 6–00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		w ',	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	01	019 <sup>0</sup>	6-00
			6-00

ಎನ್ ಕ್ಲೋಸರ್

ಈ ಮೇಲುಕೊಪ್ಪ ಬ್ಲಾಕಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.549 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪಂಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ಇ

# No: FEE 72 FWL 2013 Bangalore, dated: 11 -11-2013.

NOTIFICATION

Whereas the Government of Karnataka in exercise of the powers conferred by Sec-26A(b) of the Wildlife Protection Act-1972 [Amendment in 2006] [Central Act 532 of 1972] has declared the area, the situation and limits of which are specified in the **Schedule-I** to declare as "**Gudekote Sloth Bear Sanctuary**", comprising of notified reserved forest blocks as shown in **Schedule-II** to an extent of 9,510.50 acres as "**Gudekote Sloth Bear Sanctuary**" by reasons of its ecological, faunal, floral, geomorphological, zoological association or importance, and for the purpose of protection, propagating and developing wildlife therein or its environment. The said forests area is already notified vide notification of the Government Notification No.642 dated: 14<sup>th</sup> November, 1895.

AND WHEREAS the Government of Karnataka considers it necessary to declare the area as a wildlife sanctuary in view of the following aspects:

(1) during the 5<sup>th</sup> meeting of State Board for Wildlife of Karnataka chaired by the Hon`ble Chief Minister of Karnataka held on 15-12-2012, it has been resolved to approve the proposal for declaring "Gudekote Bear Sanctuary" comprising of Reserved Forests only.

- (2) these forests have one of the few wild surviving population of the endangered Indian Sloth Bears (Melursus ursinus), which is endemic to Indian subcontinent. The Indian Sloth Bear is given highest protection under schedule-1 of the Wildlife (Protection) Act, 1972 and this species is facing increasing threats from various angles.
- (3) these forests also harbour the other endangered wildlife species such as Indian Leopard (Panthera pardus), Pangolin (Manis crassicaudata), Porcupine (Hystrix indica), Indian Fox (Vulpex bengalensis), Indian Jackal (Canis aureus), Jungle Cat (Felis chaus) and other species of mammals of North Karnataka. Apart from this a number of reptiles and hundreds of species of birds are found in this forest.
- (4) the Gudekote Reserve Forest and Halasagara Reserve Forests are contiguous blocks spread in rocky hillocks and plain forest which is surviving in the middle of the drier plains of North Karnataka.
- (5) these forests also act as an important catchment for various tanks and lakes in and around the forests including Gudekote Kere, Sarvodaya kere and others.
- (6) there are no human habitations within the forests, hence does not involve any relocation activities.

AND WHEREAS all the rights in respect of the notified Reserved Forests to be constituted as "Gudekote Sloth Bear Sanctuary" are already vested with the State Government. However, the various rights of waters and other rights as notified in the VFR Statements of the respective Reserved Forests shall continue even after the Notification of Reserved Forests as Wildlife Sanctuary. The "Gudekote Sloth Bear Sanctuary" shall not include any of the Revenue Villages, Patta lands, and Revenue lands on the date of publication of this Notification.

#### SCHEDULE-I

Name of the district	Bellary
Taluk	Kudligi
Area	9,510.50 acres or 3848.84 Hacters
	Or say 38.48 Sq. Kms.

#### **SCHEDULE-II**

SI	District	Taluk	Reserve Forest	Area in
No	2.000	1 41411	1.0001.10.1001	Acres
1	Bellary	Kudligi	Gudekote Reserve Forest (Block-A)	4502.24
2			Gudekote Extension Reserved Forest (Block-A)	1642.63
3			Halasagara Reserve Forest	3365.63
			TOTAL	9510.50

Now therefore, in exercise of the powers conferred under Sec-26-A [b] of the Wildlife (Protection) Act, 1972 [Central Act-53 of 1972] the Government of Karnataka hereby declares that the area specified in the schedule-II shall be

comprised within the Wildlife Sanctuary and further declares that the said area shall be wildlife sanctuary and called as "Gudekote Sloth Bear Sanctuary" with effect from the date of publication of this Notification.

### **BOUNDARY DESCRIPTION**

BLOCK- A (comprising of Gudekote and Gudekote Extension Reserved Forests)

Forest: Gudekote R.F

District	Taluk	Name of the Forest	Approx Area	Boundaries
Bellary	Kudligi	Gudekote R.F	4502.24	North:- Staring from a cairn fourth village boundary stone counting east from the tri junction of Sheliyappanahalli, Thokanahalli, and Gudekota the southern boundary of Sheliyappanahalli, upto the tri junction of Sheliyappanahalli, Gudekota and Appayanahalli; then in a south westerly direction along the ridge of Parlabasappana boundary and Hireparla gudda of Mahadevapuram to a cairn on the top of kattige gudda of Appayanahalli
				<b>East:-</b> Then a straight line in a south westerly direction to the northernmost corner of Appayanahalli.
				South:- Then the north sides of survey nos.299 and 340 and 341 the north and west sides of no.311 and the north sides of nos. 313, 314 and 316; then the west side of nos. 317, 319, 320, 321, 384, 385, 386, 395, and 396 upto the junction of the last numbers with no.433; then the east and north sides of no.433, the north sides of nos.432, 431, 417, 426, 411, 410 and 400 upto the north west corner of last

District	Taluk	Name of the Forest	Approx Area	Boundaries
				number; then the east side of no.408, the east and north sides of no.407, the north side of no.406 the east side of nos.400 and 399 and the north side of no.397 to its northernmost corner; then the village boundary between Gudekota and Appayanahalli upto the north west corner of no.402 (all the above nos. are of Appayanahallii); then a straight line to the northernmost corner of no.181; then the north, east and north west sides of no.182 the north sides of no.185, the north and west side of no.186 and the north side of no.202 upto its junction with no.208; then the north side of 205 upto a cairn on the east side of the footpath from Lingammanahalli to Kenganahalli, then 3 straight lines, one north west for about 6 chains, another south-west for about eight chains and a third south east for about six chains (to exclude the temple of Panchalingappana) to a cairn on the west side of no.208; then the west side of that numbers upto its junction with no.223; then the north and west sides of no.223 upto the north east corner of no.226; then the north sides of nos.226 and 227 to the north west corner of the latter no.
				<b>West:-</b> Then a straight line in a north westerly direction to the top of Savibetitaharuthi; then a straight line in the same direction to the starting point.

### Forest: Gudekote Extension Reserved Forest

District	Taluk	Name of the Forest	Approx Area	Boundaries
Bellary	Kudligi	Gudekota extension	1642.63 Acres	North:- Starting from the Khandam stone of the southernmost corne of survey no.209 of Sheliyappanahalli , the line runs east along the south side of survey no.211 to its south east corner; thence a straigh line to the southernmost corner of survey no.212; thence the south side of that survey no. to its south east corner then the west and south sides of the corner survey no.213 upto the eastern most corne of survey no.214; thence south sides of survey nos.214 and 215 upto the Khandam stone at the southern most corner of the latter no thence a straight line north east to a survey stone in the middle of the south side of survey no.222; thence the south side of number upto the survey stone south west of a Khandam stone on the west side of survey no.223; thence a straight line south east for about one and a
				half chains to a survey stone on the same side of the said survey number; south of the said Khandam stone; thence the south west side of the survey no.223, the west, south and east sides of survey no.226 and the east sides of survey nos.225 and 224 to the north east corne of the last named number; thence a straight lien north east to the south west corner of survey no.102; thence the south side of number upto the north west corner of survey no.101; thence the west, south and east sides of survey nos.101 to its north east corner; thence the south east side of survey no.88, the south west and south-west sides of survey no.97 and the south side of survey no.23 to its south east corner.
				East:- Thence west sides of survey no. 85 for about eight hande had chains upto a Khandam stone; thence a straight line to the Khandam stone at the south west corner of that number thence the west side of the survey no.84 (all of Sheliyappanahalli) to its south west corner thence along the Appayanahalli reserved Forest boundary upto where it crosses the north side of the survey no.52 of Appayanahallil; thence along the north side of the survey nos. 52 and 49 and the north and west sides of survey no.43 upto the Khandam stone near the north.

	east corner of survey no.47 (partly inside the reserve); thence a straight line south-south-east to the offset stone in the middle of the east side of survey no.45 (partly inside the reserve); thence along the west side of the survey no.48 upto where it meets the west side of survey no.64; thence the west and south sides survey no.64 and the
	west side of survey no.65 (all of Appayanahallli) to its south west corner; thence a straight line south-south-west to a cairn on the northern boundary of the Gudekota reserve forest and abut 10 chains west of the point where it is crossed by the cart track from Mahadevapuram to Chelimihalli (as admitted in that reserve forest).
	<b>South:-</b> thence along the northern boundary of Gudekota reserve forest upto the third cairn west of the foot path from Lingamanahalli to Kenganahalli
	West:- thence a straight line north-north-east to the starting point

### **BLOCK-B** ( Comprising of Halasagara Reserved Forest)

Forest: Halasagara Reserved Forest

	Forest: Halasagara Reserved Forest			
District	Taluk	Name of the Forest	Approx Area	Boundaries
Bellary	Kudligi	Halasagara R.F	3365.63 Acres	North:- Starting from the southernmost corner of survey no.198 of Gudekote, the line runs east along the south side of that number, the south and east side of survey no.195, the south side of survey no.194 and the south and east sides of survey no.193 and the south side of the survey no.192 (all of Gudekota) to cairn no.10 situated at the point where the Kudligi Bellary road crossed stream; thence along the south bank of the said stream passing cairn no.11 to cairn no.12 situated about 5 chains west of the western most corner of survey no.599 of Appayanahalli; thence a straight line to that corner; thence along the south side of the survey no.599 and the south and east side of survey no.598 to its north east corner; thence along the surveyed and mapped boundary between Appayanahalli and Gudekota upto kiran no.43 at the trijunctiion of the villages of Gudekota, Appayanahalli and Halasagara; thence a straight line cast over the hill to cairn no.44 at the western most corner of the survey no.308 of Halasagara; thence along the south sides of survey nos. 308 and 313 to the line south east corner of the inter number; thereon the west, south and east sides of the survey no.314 upto the southernmost corner of survey no.318; thereon the south sides urvey no.318 to its south east corner; thence the west and the south sides of survey no.319, the west side of survey no.321 the west and south sides of survey no.322, the south sides of survey no.325 and 326, the south west sides of survey nos.327, 328, 340, 341, and 342 the west survey no.348 and the south sides of survey nos.349 and 380 to the south east corner of the last named number.  East:- Thence along the west side of the survey nos.381 and 379 to the southermost corner of the latter number; then straight line across survey no.368 to its south east corner; thence along the south west sides of survey no.578 of Halasagara (Partly inside the reserve); thence a straight line west-north west to cairn no.95 at the village boundary stone on the boundary between Halasagara a

District	Taluk	Name of the Forest	Approx Area	Boundaries
				West:- thence east side of the survey nos.818, 581 and 550 the south and the east sides of the survey no.578, the south-east sides of the survey nos.567, 566, 565, 519, 518 and 514 to the north east corner of the last named number; thence along the south side of survey no.515, the east, north and west sides of the survey no.516 and the west sides of the survey nos.515 and 514 upto the north east corner of survey no.513; thence along the north sides of the survey nos. 513 and 512 and the west side of the survey no.511 upto its western most corner; thence the north sides of the survey nos.510 and 509, the west side of the survey no.508 and north side of the survey nos.507 to the northernmost corner of the last named number; thence a straight line north west for 3 chains to a cairn on the east margin of the Gudekota Bellary road; thence along the east side of the said road upto which it crosses the east side of the east side of survey no. 204; thence along the east sides of the survey nos.204 and 203, all of Gudekota to the starting point.

By order and in the name of the Governor of Karnataka,

#### S.P.PATIL

PR.538 SC.200

Under Secretary to Government,

Forest, Ecology and Environment Department.

# FOREST, ECOLOGY AND ENVIRONMENT SECRETARIAT NOTIFICATION

NO.FEE 291 FEG 2013, BANGALORE, DATED: 09-10-2013

The following officers of the Forest Department are confirmed under rule 19 of Karnataka Civil Services (General Recruitment) Rules 1977, in the cadre of Assistant Conservator of Forests with effect from the dates mentioned against their names in permanent vacancies available to them in the department in accordance with the Seniority List of Assistant Conservator of Forests published vide Notification No.FEE 86 FEG 2013, Dated: 19-08-2013

SL.NO.	NAME OF THE OFFICERS SRIYTHS	GRADATION NO IN THE SENIORITY LIST	DATE OF CONFIRMATION
1	Javeed Mumtaz	517	04-08-2005
2	Manjunath K.B.	532	30-11-2006
3	Chandrashekar K.M.	551	31-10-2007
4	Shivaraj N.	566	30-04-2008
5	Ramesh S.	567	30-04-2008

By Order and in the name of the Governor of Karnataka

### S. Balakrishnaiah

Under Secretary to Government (Services)
Forest, Ecology and Environment Department

PR.537

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 71 ಎಫ್ಪಿಸಿ 2013 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 03-09-2013

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಪಿಎಆರ್ 698 ಎಸ್.ಎ.ಎಸ್.2013 ದಿನಾಂಕ: 30–08–2013 ರನ್ವಯ ಶ್ರೀ ಎನ್.ಶಿವಶೈಲಂ, ಭಾ.ಆ.ಸೇ ಇವರು ದಿನಾಂಕ: 31–08–2013ರಂದು ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ಭಾರವಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ, ಬೆಂಗಳೂರು ಈ ಎರಡೂ ನಿಗಮಗಳ ಆರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ನ ಆರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ 23(i) ಮತ್ತು 24 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರದನ್ವಯ ಕ್ರಮವಾಗಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನಾಗಿ ಈ ಕೂಡಲೇ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಆದೇಶದವರೆಗೆ ನೇಮಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎಸ್. ಪಿ. ಪಾಟೀಲ

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 216 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2012. ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್ I ರಿಂದ III ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಮೆಣಸೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್–I ರಿಂದ III

### 2. "ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್**ವಾ**ರು ವಿವರ.

. ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄ ΄	ນ 🤍	
ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮೆಣಸೆ	15	7–21
	79	38–27
	96	5-08
	118	31–25
	132	9–32
	151	20–16
	181	26-04
	ఒట్టు	139-13

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಮೆಣಸೆ	15	7–21
		79	38–27
		ಒಟ್ಟು	46-08
ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಮೆಣಸೆ	132	9–32
		151	20–16
		181	26-04
		ఒట్టు	56-12

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್–III	ಮೆಣಸೆ	96	5-08
		118	31–25
		ఒట్టు	36-33
	139-13		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು **ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು** ಉ**ಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು** ಇವರನ್ನು **"ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ"** ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.*

### ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್–I

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಹೂರ್ವ – ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ಮತ್ತು 15 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 79 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಷಶ್ಚಿಮ – ತುಂಗಾನದಿ ಮತ್ತು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ವಾಯವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲ ಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದು) ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ 2-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 32-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ಸೇರುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $343^{\circ}$  ಕೋನ 17-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $007^{\circ}$  ಕೋನ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿ ಮುಖವಾಗಿ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $042^{\circ}$  ಕೋನ 11-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	٠ ـ ـ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	12-60
2	3	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	7–80
3	4	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	6–20
4	5	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	5–60
			32–20
5	6	132°	6–55
6	7	083 <sup>0</sup>	1–60
			8–15
7	8	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	7–00
			7-00

**ಮೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ಮತ್ತು 15 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 83, 81 ಮತ್ತು 26 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $304^0$  ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	191 <sup>0</sup>	5–10
9	10	128°	8-00
10	11	212°	7–00
11	12	148°	3–75
12	13	186°	7–65
			31–50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15, 17 ಮತ್ತು 16 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $032^0$  ಕೋನ 3-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $129^0$  ಕೋನ 9-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ಮತ್ತು 79 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 36-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 66 ಮತ್ತು 67 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $002^0$  ಕೋನ 5-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದು (ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದು) ಹಾಗೂ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ಮಸಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $133^0$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ದಕ್ಷಣದಲ್ಲ ಸೀಮಾರೀಖಯು ಈ ಕಳಗಿನ	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	280°	1–05
14	15	299 <sup>0</sup>	5–50
15	16	234 <sup>0</sup>	9–45
16	17	295 <sup>0</sup>	5–25
			21–25
17	18	079°	8-05
18	19	050°	9–65
19	20	360°	2–60
20	21	281 <sup>0</sup>	3–65
21	22	066°	4-05
			28-00
22	23	291 <sup>0</sup>	3–85
23	24	263 <sup>0</sup>	3–15
24	25	028 <sup>0</sup>	3–30
25	26	059 <sup>0</sup>	1–80
26	27	350 <sup>0</sup>	3–10
27	28	294 <sup>0</sup>	1–90
28	29	333 <sup>0</sup>	3–60
29	30	280°	3–25
30	31	355 <sup>0</sup>	7–30
31	32	301 <sup>0</sup>	5–10
			36-35

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
32	33	224 <sup>0</sup>	6–15
33	34	203 <sup>0</sup>	7–00
34	35	287°	2–75
35	36	240°	1–50
36	37	143 <sup>0</sup>	2-05
37	38	237 <sup>0</sup>	2–75
38	39	260°	7–65
			29-85

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>10–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 41 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

### ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
39	40	324 <sup>0</sup>	3–90
40	41	061 <sup>0</sup>	1–30
41	1	312 <sup>0</sup>	5–30
			10-50

### ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್-II

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ಮತ್ತು 132 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 132, 181, 132 ಮತ್ತು 151 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ, ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ಮತ್ತು 181 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಮತ್ತು 181 ರ ೮೮೪೮ ಪ್ರದೀಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 186, 185 ಮತ್ತು 187 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $052^0$  ಕೋನ 7–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27–05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 178 ಮತ್ತು 180 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $205^0$  ಕೋನ 4–90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ಮತ್ತು 132 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 177, 178 ಮತ್ತು 180 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $158^0$  ಕೋನ 8–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	054 <sup>0</sup>	3–05
2	3	062 <sup>0</sup>	2–45
3	4	164 <sup>0</sup>	4–50
4	5	082°	1–80
5	6	352 <sup>0</sup>	2–55
6	7	016 <sup>0</sup>	3–75
7	8	0430	8–95
			27-05
8	9	192 <sup>0</sup>	3–40
9	10	087°	5–50
			8–90

**ಜೂರ್ವ**: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 132, 181 ಮತ್ತು 132 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 130 ಮತ್ತು 129 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $274^{0}$  ಕೋನ 6-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 132 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 130 ಮತ್ತು 129 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $099^{0}$  ಕೋನ 3-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 132 ಮತ್ತು 151 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 142 ಮತ್ತು 143 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $226^{0}$  ಕೋನ 8-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ (ಕೆರೆಯ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ) ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 17-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 142 ಮತ್ತು 143 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $095^{0}$  ಕೋನ 10-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	$207^{0}$	5–20
11	12	082°	1–65
12	13	195 <sup>0</sup>	4–00
13	14	250°	6–65
14	15	207 <sup>0</sup>	5–20
15	16	109 <sup>0</sup>	4–50
16	17	188 <sup>0</sup>	3–40
17	18	095 <sup>0</sup>	6-85
			37-45

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
18	19	210 <sup>0</sup>	2-40
19	20	165 <sup>0</sup>	2–25
20	21	065 <sup>0</sup>	6-00
21	22	081 <sup>0</sup>	4–70
			15-35
22	23	195 <sup>0</sup>	3–60
23	24	245°	5–10
24	25	182°	3–65
25	26	248°	8–70
26	27	238 <sup>0</sup>	4–30
27	28	202°	5–65
28	29	146 <sup>0</sup>	3–50
29	30	110°	3–45
			37-95
30	31	058 <sup>0</sup>	10-35
31	32	094 <sup>0</sup>	7–35
			17–70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 5-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 142 ಮತ್ತು 143 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $125^{\circ}$  ಕೋನ 6-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 142 ಮತ್ತು 143 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $199^{\circ}$  ಕೋನ 8-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 6-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151, 168 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151 ಮತ್ತು 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 51-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 186, 185 ಮತ್ತು 187 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $192^{\circ}$  ಕೋನ 9-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		a) €	<u>-</u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
32	33	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	5–50
			5–50
33	34	315 <sup>0</sup>	1–35
34	35	239 <sup>0</sup>	5–10
35	36	223 <sup>0</sup>	3–30
			9–75

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
36	37	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 151, 168 ರ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	6–95
			6-95
37	38	325 <sup>0</sup>	4–10
38	39	330°	8–90
39	40	0480	8–40
40	41	338 <sup>0</sup>	6–60
41	42	292 <sup>0</sup>	3–70
42	43	174 <sup>0</sup>	2-85
43	44	264 <sup>0</sup>	4–75
44	45	315 <sup>0</sup>	12–40
			51-70

ಹತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 181 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 50 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
45	46	$070^{0}$	4–75
46	47	171 <sup>0</sup>	4–75
47	48	131 <sup>0</sup>	6-05
48	49	027 <sup>0</sup>	6-00
49	50	334 <sup>0</sup>	4–85
50	1	345 <sup>0</sup>	10-75
			37–10

ಮೆಣಸೆ ಬ್ಲಾಕ್-III

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118 ಮತ್ತು 96 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ಮತ್ತು 118 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 120, 119, 122 ಮತ್ತು 121 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $234^{\circ}$  ಕೋನ 18-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118 ಮತ್ತು 96 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 87 ಮತ್ತು 88 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $188^{\circ}$  ಕೋನ 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	057°	6–60
2	3	083 <sup>0</sup>	12–20
3	4	057 <sup>0</sup>	7–55
4	5	104 <sup>0</sup>	4–45
5	6	183 <sup>0</sup>	3–85
6	7	079 <sup>0</sup>	6-00
		ఒట్టు	40-65

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ಮತ್ತು 118 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 12-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89, 91 ಮತ್ತು 90 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $182^0$  ಕೋನ 9-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		(-)	
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ಎಂದ	•	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	132°	7–40
8	9	218°	5–50
			12-90

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89, 91 ಮತ್ತು 90 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $223^0$  ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯವ್ಯ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 25-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮೆಣಸೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 106, 118 ಮತ್ತು 110 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $125^0$  ಕೋನ 10-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	agione action of the contract			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ	
	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು	
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
9	10	320°	7–20	
10	11	266°	4–15	
11	12	180°	3–20	
12	13	139 <sup>0</sup>	1–55	
			16–10	

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4–10
14	15	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	11–00
15	16	ಮೆಣಸೆ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	10–60
			25-70

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಮೆಣಸೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 118 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
16	17	355 <sup>0</sup>	3–25	
17	18	049 <sup>0</sup>	7–75	
18	19	347 <sup>0</sup>	3–60	
19	20	265 <sup>0</sup>	10-70	
20	21	316 <sup>0</sup>	4–40	
21	22	111 <sup>0</sup>	4–35	
22	23	015 <sup>0</sup>	2–55	
23	1	294 <sup>0</sup>	4-00	
			40-60	

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.544 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

# ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 39 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.09.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಿಗ್ಗಾ ಹೋಬಳಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಹರೂರು ಭಾಗ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ನೆಮ್ಮೂರು ಎಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಲಾಕ್ I ಮತ್ತು II "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು		
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು		
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ		
ಹೋಬಳಿ	ಕಿಗ್ಗಾ		
ಗ್ರಾಮ	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಹರೂರು ಭಾಗ		
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಲಾಕ್ । ಮತ್ತು ॥		

# 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್**ವಾರು** ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.	
ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು	1	356–04	
	2	49–11	
	3	10-24	
	5	08-19	
ಹರೂರು	92	04–13	
	ಒಟ್ಟು	428-31	

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಲಾಕ್ –I	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು	1	323–04
		2	49–11
		3	10-24
	ಹರೂರು	92	4–13
		ఒట్టు	387–12
ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಲಾಕ್–II	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋದಕಾನು	1	33–00
		5	8–19
		ఒట్టు	41–19
		ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	428-31

3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.

- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

## ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಲಾಕ್-I ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

**ಹೂರ್ವ** – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ, ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ, ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90, 91, 48 ಮತ್ತು 92 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ತುಂಗಾನದಿಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ  $117^0$  ಕೋನ 4-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಹೆದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 169-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು, ನೆಮ್ಮಾರು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>-</b> 6	<u>_</u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	16–50
2	3	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	16–75
3	4	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	17–00
4	5	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	7–25

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
5	6	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	3–50
6	7	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	5–25
7	8	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	4–25
8	9	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	2–75
9	10	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	10-50
10	11	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	8–25
11	12	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	6–60
12	13	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	35–75
13	14	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ	34–75
			169–10

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ  $180^{0}$ ಕೋನ <u>13–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>15–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು, ನೆಮ್ಮಾರು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $180^{0}$  ಕೋನ 18-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ  $178^{0}$  ಕೋನ  $\underline{6-10}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಈಶಾನ್ಯದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $048^{0}$  ಕೋನ 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>27-80</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮತ್ತು 91 ಕೂಡುವ ಹಾಗೂ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 91 ರ ಪಶ್ಚಿಮ, ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ, ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>18–90</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು ಹಾಗೂ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿಯಲ್ಲಿ  $217^{0}$  ಕೋನ 4-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ಸೇರುವ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>39-35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೊಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $279^0$  ಕೋನ 2-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಕಾರು ಬೊಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>31–15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಕಾರು

ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $195^{\circ}$  ಕೋನ 16-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		व्यवदार चालू भरवावादाव्यक्त का उपनातवाद्य चार्च	
		ا هما جمانی	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ	ود	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	13–35
			13-35
15	16	275 <sup>0</sup>	5-00
16	17	236 <sup>0</sup>	2–90
17	18	115 <sup>0</sup>	8-00
			15-90
18	19	ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.	6–10
			6–10
19	20	245°	7–15
20	21	251 <sup>0</sup>	6–00
21	22	2110	1–25
22	23	107 <sup>0</sup>	2–40
23	24	073 <sup>0</sup>	11–00
			27-80
24	25	181 <sup>0</sup>	2–75
25	25ఎ	084 <sup>0</sup>	5–75
25ఎ	25ඪ	053 <sup>0</sup>	2–25
25ಬಿ	26	070°	2-00
26	27	167 <sup>0</sup>	2–50
27	28	214 <sup>0</sup>	3–65
			18-90
28	29	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4-00
			4-00
29	30	206 <sup>0</sup>	3–75
30	31	193 <sup>0</sup>	3–25
31	32	2480	5–75
32	33	225°	6-65
33	34	2770	2-65
34	35	329 <sup>0</sup>	3–00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
35	36	269 <sup>0</sup>	2–90
36	37	143 <sup>0</sup>	4–15
37	38	252 <sup>0</sup>	1–00
38	39	177 <sup>0</sup>	6–25
			39–35
39	40	219 <sup>0</sup>	5–25
40	41	255 <sup>0</sup>	2–50
41	42	191 <sup>0</sup>	5-65
42	43	270°	3–50
43	44	184 <sup>0</sup>	4–50
44	45	099 <sup>0</sup>	9–75
			31–15

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 16-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 69-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 48 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 2 ರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ  $264^0$  ಕೋನ 18-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 49 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

The state of the s			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
45	46	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	5–35
46	47	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	11–50
			16-85
47	48	ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	69–00
			69-00
48	49	264 <sup>0</sup>	18-75
			18-75

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 49 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 2 ರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $\frac{29-75}{2}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 2 ರ ದ್ವಿಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 52 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\frac{32-05}{2}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 2 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $232^0$  ಕೋನ 11-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 67 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ				
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಹಾಣ ಡಗ್ರಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು	
ದಿಂದ	, 6 . 4	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು	
49	50	017 <sup>0</sup>	9–25	
50	51	294 <sup>0</sup>	8-00	
51	52	280°	12–50	
			29-75	
52	53	$068^{0}$	5–25	
53	54	325 <sup>0</sup>	4–40	
54	55	075 <sup>0</sup>	7–75	
55	56	125 <sup>0</sup>	3–25	
56	57	095 <sup>0</sup>	5–40	
57	58	149 <sup>0</sup>	6-00	
			32-05	
58	59	$049^{0}$	1–75	
59	60	343 <sup>0</sup>	2–50	
60	61	352 <sup>0</sup>	4–25	
61	62	356°	8-00	
62	63	016 <sup>0</sup>	4–25	
63	64	297 <sup>0</sup>	6–50	
64	65	318 <sup>0</sup>	3–75	
65	66	251 <sup>0</sup>	1–50	
66	67	303 <sup>0</sup>	5–50	
67	1	0180	1–75	
			39-75	

## ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಲಾಕ್-II ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ಮತ್ತು 5 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $195^0$  ಕೋನ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $070^0$  ಕೋನ 17-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ 1 ಮತ್ತು 5 ಕೂಡುವ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$060^{0}$	8–15
2	3	117 <sup>0</sup>	1–25
3	4	027 <sup>0</sup>	2-70
4	5	089°	5–25
5	6	017 <sup>0</sup>	5–75
6	7	348 <sup>0</sup>	4–75
7	8	073 <sup>0</sup>	4–75
			32-60
8	9	005 <sup>0</sup>	9–50
9	10	052 <sup>0</sup>	6-60
10	11	151 <sup>0</sup>	4-00
11	12	106°	2–50
12	13	026 <sup>0</sup>	2–25
			24-85

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $122^0$  ಕೋನ 19-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	1–75
14	15	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	3–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	4–15
16	17	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	3–25
17	18	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.	13–75
18	19	ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯಗಡಿ.	7–75
			34–50

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>21–50</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 5 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 195<sup>0</sup> ಕೋನ 16–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	ನೆಮ್ಮಾರ ಬೊಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	13–25
20	21	ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	8–25
			21–50

**ಪಕ್ಷಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ನೆಮ್ಮಾರ ಬೋಂದಕಾನು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 1 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 4–40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
21	22	043 <sup>0</sup>	ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು 1-75
22	1	3480	2–65
	-	-	4–40

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್

ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರ್ ಎಸ್ಟೇಟ್) ಬ್ಲಾಕಿನ ನೆಮ್ಮಾರ್ ಬೋಂದಕಾನ್ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರಲ್ಲಿ ಕಾಫಿ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರ್ ಎಸ್ಟೇಟ್) ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ I ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ ಬ್ಲಾಕ್ I ರ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 61 ರಿಂದ 045<sup>0</sup> ಕೋನ 1–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 2 ರಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಕಾಫಿ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ವಿವಿಧ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ <u>15–60</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸುತ್ತುವರಿದುಕೊಂಡು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$007^{0}$	3–25
2	3	134 <sup>0</sup>	3–60
3	4	133 <sup>0</sup>	2-00
4	5	220°	2–75
5	1	314 <sup>0</sup>	4-00
			15-60

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

PR.545 SC.350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

## ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. 37 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 06.09.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಿಗ್ಗಾ ಹೋಬಳಿ ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ ದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಮಲನಾಡು (ಕಚಿಗೆ) ಬ್ಲಾಕ್ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	हुत्तु
ಗ್ರಾಮ	ಮಲನಾಡು
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಮಲನಾಡು (ಕಚಿಗೆ) ಬ್ಲಾಕ್

### 2. "ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮಲನಾಡು	48	313-02
	ಒಟ್ಟು	313-02

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮಲನಾಡು (ಕಚಿಗೆ) ಬ್ಲಾಕ್	ಮಲನಾಡು	48	313-02
ఒట్టు విస్తిం	313-02		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

### ಮಲನಾಡು (ಕಚಿಗೆ) ಬ್ಲಾಕ್

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 42 ಮತ್ತು ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು.

ಹೂರ್ವ – ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ - ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

ಪಶ್ಚಿಮ - ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ.

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 42 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $186^{\circ}$  ಕೋನ 17-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ಮತ್ತು 48 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ಮತ್ತು 48 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 13-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48, 42 ಮತ್ತು 30 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ಸುಮಾರು 30-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ಮತ್ತು 48 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $234^{\circ}$  ಕೋನ 13-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ಯನ್ನು ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ  $121^{\circ}$  ಕೋನ 4-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 30 ಮತ್ತು 48 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ  $215^{\circ}$  ಕೋನ 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	1ಎ	ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 42, 30 ಮತ್ತು 48 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು (ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾಶ್ವದಲ್ಲಿ)	13–50
			13-50
1ಎ	123	ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾಶ್ವದಲ್ಲಿ	30-50
			30-50
1ಬಿ	2	121°	4–25
			4–25

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 92-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46 ಮತ್ತು 48 ಸೇರುವ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 46 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $283^{\circ}$  ಕೋನ 12-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ಮತ್ತು 46 ಸೇರುವ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ  $254^{\circ}$  ಕೋನ 4-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		e ·	
		المداعة المعادلة الم	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	
ಥಿ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
		·	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	2	ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ	02.00
2	3	ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದು	92-00
			92-00
3	4	359 <sup>0</sup>	16–50
4	5	313 <sup>0</sup>	2–50
5	6	293 <sup>0</sup>	6–50
6	7	202 <sup>0</sup>	5–80
7	8	169 <sup>0</sup>	3–50
8	9	309 <sup>0</sup>	5–75
9	10	263 <sup>0</sup>	6–50
			47-05
10	11	136 <sup>0</sup>	8–25
11	12	224 <sup>0</sup>	6–50
12	13	146 <sup>0</sup>	2-00
13	14	166 <sup>0</sup>	9-00
14	15	042 <sup>0</sup>	3-00

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	121 <sup>0</sup>	4–60
16	17	090°	1–50
17	18	146 <sup>0</sup>	3–50
			38-35

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗುಂದ ಹೋಬಳಿ ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 50-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು–ಮೂಡಿಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬಾಳಗೇರಿ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ 31–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸರಹದ್ದು ಸೇರುವ ಸದರಿ ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
18	19	ಮಲನಾಡು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮೇಗೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದು	50-00
			50-00

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ, ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 169-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	27–30
20	21	ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	78–50
21	1	ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	64–00
			169-80

### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-1

ಮಲನಾಡು (ಕಚಿಗೆ) ಬ್ಲಾಕ್ ನಲ್ಲಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ರ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಒತ್ತುವರಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಮನೆ ಹಾಗೂ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–1 ರಲ್ಲಿ ಗುರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $322^0$  ಕೋನ 16-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $055^0$  ಕೋನ 18-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

<b>1</b>			ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು	
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	038 <sup>0</sup>	7–10	
2	3	170°	6–45	
3	4	120°	4–10	
4	5	144 <sup>0</sup>	2–90	
5	6	093 <sup>0</sup>	6–50	
6	7	053 <sup>0</sup>	4-05	
7	8	088°	4–65	
			35-75	

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ  $183^{0}$  ಕೋನ 4-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $068^{0}$  ಕೋನ 16-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		· · ·	
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
202		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	183°	4–15
			4–15

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $235^{0}$  ಕೋನ 16-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
9	10	239 <sup>0</sup>	2–10
10	11	245 <sup>0</sup>	13-00
11	12	240°	17–75
			32-85

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>28–05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	355 <sup>0</sup>	6-00
13	14	035 <sup>0</sup>	4–25
14	15	041 <sup>0</sup>	8–45
15	16	281 <sup>0</sup>	2–55
16	17	333 <sup>0</sup>	3–85
17	18	343 <sup>0</sup>	1–55
18	1	053 <sup>0</sup>	1–40
			28-05

### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-2

ಮಲನಾಡು (ಕಚಿಗೆ) ಬ್ಲಾಕ್ ನಲ್ಲಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿಯ ಮನೆ ಹಾಗೂ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ರಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

### ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಇರುವ 2ನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $278^{\circ}$  ಕೋನ 15-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 2ನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $352^{\circ}$  ಕೋನ 6-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>-</b> •	<b>-</b>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	052 <sup>0</sup>	6–50
2	3	094 <sup>0</sup>	6-60
			13–10

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮದ 2ನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $147^0$  ಕೋನ 13-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
3	4	124 <sup>0</sup>	7–40
4	5	151 <sup>0</sup>	4–10
5	6	135 <sup>0</sup>	3–15
6	7	173 <sup>0</sup>	7–00
			21–65

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 47 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಇರುವ 2ನೇ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $225^0$  ಕೋನ 17-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	247°	4–30
8	9	306 <sup>0</sup>	7–75
9	10	208 <sup>0</sup>	1–55
10	11	$320^{0}$	5–35
11	12	$220^{0}$	8–50
			27–45

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮಲನಾಡು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 48 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>17–25</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

<b>.</b>		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
۵٥۵		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	346°	2–00
13	14	0180	8-60
14	1	308 <sup>0</sup>	6-65
			17–25

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

## ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 78 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:22.10.2013

#### ಅದಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ಹೋಬಳಿ ಮುದಗುಣಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಮುದಗುಣಿ ಬ್ಲಾಕ್ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ
ಹೋಬಳಿ	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು
ಗ್ರಾಮ	ಮುದಗುಣಿ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಮುದಗುಣಿ ಬ್ಲಾಕ್

ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ:-

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ನ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಮುದಗುಣಿ ಬ್ಲಾಕ್	ಮುದಗುಣಿ	4	45–32
		ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	45-32

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ತರೀಕೆರೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ತರೀಕೆರೆ ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಷರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. **ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:** ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.*

#### ಮುದಗುಣಿ ಬ್ಲಾಕ್

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮುದಗುಣಿ–ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಪೂರ್ವ** - ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿ

ದಕ್ಷಿಣ – ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು–ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ನ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4, 5 ಮತ್ತು 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $315^{\circ}$  ಕೋನ 20–80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು–ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4, 5 ಮತ್ತು 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $350^{\circ}$  ಕೋನ 15–55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಮುದಗುಣಿ–ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಮುದಗುಣಿ–ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 9–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4, 5 ಮತ್ತು 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $016^{\circ}$  ಕೋನ 18–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮುದಗುಣಿ–ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 9–90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4, 5 ಮತ್ತು 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $044^{\circ}$  ಕೋನ 19–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	127°	4–20
2	3	194 <sup>0</sup>	1–60
3	4	125 <sup>0</sup>	4–15
4	5	350°	6–10
5	6	080°	6–80
			22-85
6	7	ಮುದಗುಣಿ-ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	3–10
7	8	ಮುದಗುಣಿ-ಕೊಳಲೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	6–40
			9-50
8	9	095 <sup>0</sup>	6–70
9	10	145 <sup>0</sup>	3–20
			9–90

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 8-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4, 5 ಮತ್ತು 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $056^{0}$  ಕೋನ 11-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 44-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4, 5 ಮತ್ತು 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $214^{0}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 23-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ	8–95
			8-95

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	266°	9–10
12	13	221 <sup>0</sup>	12–20
13	14	257 <sup>0</sup>	7–20
14	15	205 <sup>0</sup>	5-80
15	16	156 <sup>0</sup>	10-15
			44–45

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮುದಗುಣಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 4, 5 ಮತ್ತು 6 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $243^{0}$  ಕೋನ 28-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು − ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>w</b> , · · ·	_
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	258 <sup>0</sup>	3–40
17	18	343 <sup>0</sup>	5–70
18	19	301 <sup>0</sup>	1–85
19	20	277 <sup>0</sup>	5–90
			16-85

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು – ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 30-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
20	21	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು–ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವ	9–50
21	22	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು–ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವ	8–60
22	23	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು–ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವ	5–10
23	1	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು–ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವ	7–60
			30-80

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

PR.548 SC.350

## ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 84 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2012, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೊಪ್ಪ ಹೋಬಳಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–V ರಿಂದ VI ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. "ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಕೊಪ್ಪ
ಗ್ರಾಮ	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–V ರಿಂದ VI

#### 2. "ಅನುಸೂಚಿಯ" ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ	53	70–11
	ಒಟ್ಟು	70–11

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ <b>ಗಳ</b> ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-V	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ	53	27–18
		ఒట్టు	27–18
ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-VI	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ	53	42–33
		ఒట్టు	42-33
ಎರಡು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ	70–11		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ

ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು** ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

### ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್-V

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ.

ಪೂರ್ವ – ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ-ನುಗ್ಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಸೋಮಲಾಮರ-ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

#### ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸೋಮಲಾಪುರ-ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 3, 53 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ (ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 3 ಮತ್ತು 53 ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 85 ಮತ್ತು 53 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ) ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 5–40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ 🖁 🖁	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು	
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53	5–40
1 2	ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	3-40	
			5-40

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $191^0$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $196^0$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 14-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ-ನುಗ್ಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	187 <sup>0</sup>	7–75
3	4	127 <sup>0</sup>	5–20
4	5	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 6 ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–75
			16-70
5	6	2110	2–65

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	187 <sup>0</sup>	6–25
7	8	182°	2–60
			11-50
8	9	113 <sup>0</sup>	10-05
9	10	091 <sup>0</sup>	5-00
10	11	078 <sup>0</sup>	8–80
11	12	166 <sup>0</sup>	3–50
			27–35

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ–ನುಗ್ಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>24–75</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸೋಮಲಾಪುರ–ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ–ನುಗ್ಗಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ω, <sup>(7)</sup>	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ–ನುಗ್ಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸೋಮಲಾಪುರ– ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ–ನುಗ್ಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	24–75
			24–75

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸೋಮಲಾಪುರ–ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>32–65</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 3, 53 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
13	14	ಸೋಮಲಾಪುರ–ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	9–00
14	15	ಸೋಮಲಾಮರ–ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4–70
15	1	ಸೋಮಲಾಪುರ–ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 3, 53 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	18–95
			32-65

# ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಬ್ಲಾಕ್–VI

## ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಷಶ್ಚಿಮ – ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸದರಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 2-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53, 58 ಮತ್ತು57 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $220^0$  ಕೋನ 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<u> </u>	<u> </u>
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ωοω		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	2–85
		01g(000 0000000g	
			2-85
2	3	015 <sup>0</sup>	1–80
3	4	$080^{0}$	3–55
4	5	076°	6–40
5	6	068 <sup>0</sup>	5–15
6	7	103 <sup>0</sup>	4-05
7	8	090°	5–90
			26-85

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $124^0$  ಕೋನ 22-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		m m	<u> </u>
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
۵٥۵		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
8	9	149 <sup>0</sup>	3–90
9	10	139°	3–20
10	11	208 <sup>0</sup>	6-80

			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
۵٥۵		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	234 <sup>0</sup>	9-00
			22-90

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು  $\underline{21-85}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $181^0$  ಕೋನ 11-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>w</b> , (1)	
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	285°	5–90
13	14	275 <sup>0</sup>	5–25
14	15	269°	10-70
			21–85

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 53 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>13–35</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರ ಮುಖಾಂತರ ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ರಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಕ್ರ್ಯ ಸಕ್ಕ್	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	015 <sup>0</sup>	1–90
16	17	347 <sup>0</sup>	2–90
17	18	309 <sup>0</sup>	3–05
18	01	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 259 ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	5–50
			13-35

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

## ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

## ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 38 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು ಹೋಬಳಿ ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಬಾಳೆ ಬ್ಲಾಕ್ I ಮತ್ತು II "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ತರೀಕೆರೆ
ತಾಲ್ಲೂಕು	ನರಸಿಂಹರಾಜಮರ
ಹೋಬಳಿ	ಬಾಳೆಹೊನ್ನೂರು
ಗ್ರಾಮ	ಬಾಳೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಬಾಳೆ ಬ್ಲಾಕ್ I ಮತ್ತು II

#### 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

- ω	ຶ່ນ ບ	
ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬಾಳೆ	9	3–20
	90	30-11
	91	13–14
	39	70–29
	63	15-01
	ఒట్టు	132-35

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಬಾಳೆ ಬ್ಲಾಕ್–I	ಬಾಳೆ	9	3–20
		90	30-11
		91	13–14
		ఒట్టు	47-05
ಬಾಳೆ ಬ್ಲಾಕ್–II	ಬಾಳೆ	39	70–29
		63	15-01
		ఒట్టు	85-30
	ಎರಡು ಬ್ಲಾಕುಗಳ	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	132-35

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002ರವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್*ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು* ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

## ಬಾಳೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 91 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಸರಹದ್ದು ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 91 ಮತ್ತು 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಷೂರ್ವ** – ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮತ್ತು 9 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ - ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 9 ಮತ್ತು 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮತ್ತು 91 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96, 95 ಮತ್ತು 91 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $057^{0}$  ಕೋನ 5-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 91 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 91 ಮತ್ತು 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 134, 101, 5 ಮತ್ತು 135 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $217^{0}$  ಕೋನ 7-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	088°	3–40
2	3	072°	9–20
3	4	117°	6–30
			18-90

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮತ್ತು 9 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 14, 39 ಮತ್ತು 13 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $300^{0}$  ಕೋನ 12-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 9 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ ನಿ ಕ್ರಕ್ಕ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	091 <sup>0</sup>	3–95
5	6	090°	4–90
6	7	119 <sup>0</sup>	7–55
7	8	219 <sup>0</sup>	6-00
8	9	175 <sup>0</sup>	2–35
9	10	082°	6–30
10	11	168 <sup>0</sup>	3-05
			34–10

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 9 ಮತ್ತು 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96, 95 ಮತ್ತು 91 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $102^0$  ಕೋನ 17-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74, 73 ಮತ್ತು 79 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $226^0$  ಕೋನ 9-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 74, 73 ಮತ್ತು 79 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $250^0$  ಕೋನ 19-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	and the second of the second o		
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು = ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
11	12	270°	7–55
12	13	265 <sup>0</sup>	4–75
13	14	343 <sup>0</sup>	2–15
14	15	0130	2–95
15	16	312 <sup>0</sup>	3–65
16	17	294 <sup>0</sup>	7–85
			28-90
17	18	237 <sup>0</sup>	4–95
18	19	169 <sup>0</sup>	5–15
19	20	284 <sup>0</sup>	1–65
20	21	193 <sup>0</sup>	12-00
21	22	124 <sup>0</sup>	3–00
22	23	207 <sup>0</sup>	3–30
			30-05
23	24	283 <sup>0</sup>	2–10
24	25	348 <sup>0</sup>	3–15
25	26	225 <sup>0</sup>	7–70
26	27	307 <sup>0</sup>	3–70
			16-65

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮತ್ತು 91 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	007 <sup>0</sup>	2–80
28	29	086°	2–10
29	30	025 <sup>0</sup>	3–60
30	31	$040^{0}$	4–50
31	32	$020^{0}$	2–95
32	33	342 <sup>0</sup>	5–15
33	34	334 <sup>0</sup>	4–65
34	35	292 <sup>0</sup>	1–65
35	36	002°	4–90
36	37	087°	3–05
37	01	356 <sup>0</sup>	2–65
			38-00

## ಬಾಳೆ ಬ್ಲಾಕ್-II ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 39 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಮೂರ್ವ** – ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ಮತ್ತು 63 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69, 70, 63 ಮತ್ತು 68 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 084<sup>0</sup> ಕೋನ 0–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ಮತ್ತು 63 ರ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 70 ಮತ್ತು 63 ರ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 7–10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 107 ರ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ 105<sup>0</sup> ಕೋನ 0–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 69 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25–55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 14, 39 ಮತ್ತು 13 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 147<sup>0</sup> ಕೋನ 8–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 39 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12–60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 12, 14, 39 ಮತ್ತು 13 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 087<sup>0</sup> ಕೋನ 10–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ, ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25–55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27, 28 ಮತ್ತು 39 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 234<sup>0</sup> ಕೋನ 10–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 37–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 27, 28 ಮತ್ತು 39 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 091 ಕೋನ 16–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21 ಮತ್ತು 39 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$084^{0}$	4–35
2	3	091 <sup>0</sup>	2–75
			7–10
3	4	0240	3–60
4	5	0170	4–90
5	6	126 <sup>0</sup>	3–10
6	7	170°	4-00
7	8	132°	1–90
8	9	087 <sup>0</sup>	1–70
9	10	$001^{0}$	2–55
10	11	077 <sup>0</sup>	3–80
			25-55
11	12	$020^{0}$	3–45
12	13	075 <sup>0</sup>	6-05
13	14	332 <sup>0</sup>	3–10
			12-60
14	15	065 <sup>0</sup>	3–75
15	16	050°	2–85
16	17	058 <sup>0</sup>	5–40
17	18	176 <sup>0</sup>	1–50
18	19	079 <sup>0</sup>	1–80
19	20	345 <sup>0</sup>	2–40
20	21	334 <sup>0</sup>	4–50
21	22	042 <sup>0</sup>	3–35
			25–55
22	23	167 <sup>0</sup>	5–75
23	24	066 <sup>0</sup>	4–10
24	25	055 <sup>0</sup>	6–10
25	26	$067^{0}$	2-00
26	27	041 <sup>0</sup>	4–20
27	28	359 <sup>0</sup>	4–85
28	29	068 <sup>0</sup>	10-50
			37-50

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರಲ್ಲಿ  $111^0$  ಕೋನ 7-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21 ಮತ್ತು 39 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 21 ಮತ್ತು 39 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ

ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $202^{0}$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 32 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 12-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ಮತ್ತು 45 ಸೇರುವ ಪೂರ್ವದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ  $022^{0}$  ಕೋನ 4-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
29	30	111 <sup>0</sup>	7–00
			7–00
30	31	212°	9–25
31	32	160°	2–25
			11-50
32	33	ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ವರ್ಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ	12–10
			12-10

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63, 39 ಮತ್ತು 45 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ 4–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 39 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 4-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63, 39 ಮತ್ತು 45 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿಯೇ ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 24-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 69 ಮತ್ತು 68 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $163^0$  ಕೋನ 12-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 43 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
33	34	240°	2–95
34	35	256 <sup>0</sup>	7–55
35	36	288 <sup>0</sup>	9–55
36	37	250°	4–50
37	38	242 <sup>0</sup>	2–70
38	39	226 <sup>0</sup>	6-85
			34–10
39	40	ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 39 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ	4–80
			4-80
40	41	ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ (ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ)	13–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
41	42	ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ (ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ)	5–20
42	43	ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ಮತ್ತು 45 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ (ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ)	5–80
			24-85

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 43 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಾಳೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 63 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>11–65</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

### ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		u ∽	<b>_</b>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
43	44	351 <sup>0</sup>	8–75
44	01	338 <sup>0</sup>	2–90
			11-65

## ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್

ಬಾಳೆ ಬ್ಲಾಕ್-I ಮತ್ತು ಬ್ಲಾಕ್-II ರಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

P.R. 553

SC - 350

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

## ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

## ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 77 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಖಾಂಡ್ಯಾ ಹೋಬಳಿ ದೇವದಾನ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬ**ರುವಂತೆ "ಯಲೆಕಲ್ ಬ್ಲಾಕ್** ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 1. "ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಹೋಬಳಿ	ಖಾಂಡ್ಯಾ
ಗ್ರಾಮ	ದೇವದಾನ (ಠಿಕ್ಕೆ–1)
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಯೆಲೆಕಲ್ ಬ್ಲಾಕ್

ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ:-

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ನ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಯೆಲೆಕಲ್ ಬ್ಲಾಕ್	ದೇವದಾನ (ಠಿಕ್ಕೆ–1)	104	57–32
		355	8–37
		362	21–34
		ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	88-23

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು **ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು** ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

# ಯಲೆಕಲ್ ಬ್ಲಾಕ್-I

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 355, 362ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

**ಪೂರ್ವ** – ಕೊಪ್ಪ– ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ ಹಾಗೂ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 104 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ [ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆರ್–931–10403 ದಿನಾಂಕ:16–06–1904].

**ಪಶ್ಚಿಮ** – ಕೊಪ್ಪ-ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ದೇವದಾನ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ [ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:ಆರ್-3373– ಎಫ್ಟ್-75–10–7–ದಿನಾಂಕ: 22–11–1911].

#### : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 549,103 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $274^{\circ}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 35-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ದೇವದಾನ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ [ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 343 ರ ಪೂರ್ವಗಡಿ] ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 355, 362, 355 ಮತ್ತು 362 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 549, 103 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $285^{\circ}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 15-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ– ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	105 <sup>0</sup>	7–05
2	3	039 <sup>0</sup>	3–35
3	4	010 <sup>0</sup>	4–35
4	5	112 <sup>0</sup>	2–70
5	6	141 <sup>0</sup>	4–80
6	7	073 <sup>0</sup>	4–60
			26-85

**ಪೂರ್ವ**: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯ ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 11-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 549, 103 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $257^0$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 21-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯನ್ನು ಹಾದು ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 104 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 549, 103 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $199^0$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 33-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
7	8	ಕೊಪ್ಪ– ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವ	5–80
8	9	ಕೊಪ್ಪ– ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವ	2-05
9	10	ಕೊಪ್ಪ– ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವ	3–45
			11–30
10	11	146 <sup>0</sup>	4–95
11	12	124 <sup>0</sup>	6–35
12	13	171 <sup>0</sup>	11–45
13	14	181 <sup>0</sup>	8–35
			31–10

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>33–05</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 104 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>24</b> (**)	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	4–00
15	16	ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	3–70

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	7–55
17	18	ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಉತ್ತರ ಗಡಿ	9–75
18	19	ಬಸವನಕೋಟೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆನಂಬರ್ 104 ರ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದು	8–05
			33-05

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಿಂದ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>13–65</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕೊಪ್ಪ-ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆಯನ್ನು ಹಾದು, ಸದರಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 355, 362 ಹಾಗೂ 343 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ [ದೇವದಾನ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ] ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ದೇವದಾನ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>25–55</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

## ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
19	20	ಕೊಪ್ಪ–ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ದೇವದಾನ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 355, 362 ಮತ್ತು 343 ರ ಕೂಡುಬಾಂದು	13–65
			13-65
20	1	ದೇವದಾನ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	25–55
			25–55

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

P.R. 554 SC - 350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.

## ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಧಿಸೂಚನೆ

### ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 79 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹರಿಹರಮರ ಹೋಬಳಿ ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ "ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್ I ರಿಂದ III ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

!. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಹರಿಹರಮರ
ಗ್ರಾಮ	ಹರಿಹರಮರ
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಿಂದ II

#### 2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-I	ಹರಿಹರಮರ	168	147-01
		ఒట్టు	147-01
ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-II	ಹರಿಹರಮರ	24	10-08
		51	37–31
		98	15–22
		ಒಟ್ಟು	63-21
ಎರಡು ಬ್ಲಾಕ್'ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			210-22

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಟರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:- ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05-06-2002ರವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

### ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-I

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಹರಿಹರಮರ-ಭಂಡಿಗಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

**ಷೂರ್ವ** – ತುಂಗಾ ನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ನ, ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ಹರಿಹರಪುರ-ಯಡದಂಟಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ.

#### ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಭಂಡಿಗಡಿ-ಹರಿಹರಮರ-ಯಡದಂಟಿ, ಈ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಭಂಡಿಗಡಿ-ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>50–20</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಭಂಡಿಗಡಿ–ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	50–20
			50-20

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 25-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $059^{\circ}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 17-85 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $122^{\circ}$  ಕೋನ ಸುಮಾರು 12-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಆಗುಂಬೆ–ಕೊಪ್ಪ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 157 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 1570 ಕೋನ ಸುಮಾರು 1570 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 150 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಹಾರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸೇಮಾರೀಪಿಯ ೮. ೪೯೩೩೮೮ ಬರಸುತ್ತದೆ.			
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
		ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
ಸ್ಥಾನ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
ದಿಂದ		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	17–75
3	4	ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	7–95
			25-70
4	5	217 <sup>0</sup>	6–25
5	6	128 <sup>0</sup>	3–10
6	7	213 <sup>0</sup>	2–40
7	8	240°	2–45
8	9	150°	2–55
9	10	202 <sup>0</sup>	3–70
			20-45
10	11	223 <sup>0</sup>	1–65
11	12	177 <sup>0</sup>	4–20
12	13	204 <sup>0</sup>	6-65
13	14	245 <sup>0</sup>	1–85
14	15	216°	6–35
			20-70

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 158, 157ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $033^{\circ}$  ಕೋನ 9-05 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 163, 164 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 158, 157ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 1500 ಕೋನ ಸುಮಾರು 15010 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಯಡದಂಟಿ–ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 15020 ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15031 ಸಂಪ್ರ 15031 ಸಂಪ್ರ 15032 ಸಂಪ್ರ 15033 ಸಂಪ್ರ 15034 ಸಂಪ್ರ 15034 ಸಂಪ್ರ 15045 ಸಂಪ್ರ 15045 ಸಂಪ್ರ 15055 ಸಂಪ್ರ 15056 ಸಂಪ್ರ 15056 ಸಂಪ್ರ 15056 ಸಂಪ್ರ 15057 ಸಂಪ್ರ 1507 ಸಂಪ್ರ 1

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳ	ಗಾರತ ಚಲಸುತ್ತದ.
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	276 <sup>0</sup>	6–60
16	17	356 <sup>0</sup>	5–45
17	18	263 <sup>0</sup>	1–90
18	19	324 <sup>0</sup>	1–90
			15-85
19	20	014 <sup>0</sup>	7–45
20	21	065 <sup>0</sup>	4–10
21	22	090°	4–50
22	23	005 <sup>0</sup>	2–35
23	24	ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	5–65
			24-05
24	25	304 <sup>0</sup>	2–65
25	26	249 <sup>0</sup>	3–70
26	27	286°	5–65
27	28	ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 163, 164ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	3–75
			15-65
28	29	349 <sup>0</sup>	7–95
29	30	349 <sup>0</sup>	4-00
30	31	091 <sup>0</sup>	3–15
31	32	329 <sup>0</sup>	3–95
32	33	249 <sup>0</sup>	9–50
33	34	162 <sup>0</sup>	2–40
34	35	218 <sup>0</sup>	2–95
35	36	182 <sup>0</sup>	8–65

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
36	37	ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 162 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	11–95
			54–50
37	38	187 <sup>0</sup>	5-05
38	39	234 <sup>0</sup>	2–45
39	40	181 <sup>0</sup>	8–30
40	41	287°	1–70
			17-50

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 41 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಯಡದಂಟಿ–ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>42–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಭಂಡಿಗಡಿ–ಹರಿಹರಪುರ–ಯಡದಂಟಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

## ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>8</b> 0	_
			ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/	ಒಂದು ಸರಪಳಿ=
		ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	=ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
			ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
41	1	ಯಡದಂಟಿ-ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ ಹಾಗೂ ಭಂಡಿಗಡಿ-ಹರಿಹರಮರ-ಯಡದಂಟಿ ಮೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	42-00
			42-00

### ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-II

### ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ – ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಮೂರ್ವ** – ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98, 24, 51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51, 98 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

### ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $242^{0}$  ಕೋನ 19-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸದರಿ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98 ರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 27-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 15 ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $348^{0}$  ಕೋನ 5-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

## ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
35	36	029 <sup>0</sup>	4–85

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
36	37	$094^0$	4–50
37	38	$037^{0}$	9–95
38	1	003 <sup>0</sup>	4–55
1	2	126 <sup>0</sup>	3–85
			27-70

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>18–40</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98, 24 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>33–15</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ <u>8–95</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	$208^{0}$	5–95
3	4	194 <sup>0</sup>	6–25
4	5	ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 279 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ	6–20
			18-40
5	6	172°	5–75
6	7	084 <sup>0</sup>	4–80
7	8	175 <sup>0</sup>	6-60
8	9	0880	4–35
9	10	173 <sup>0</sup>	5–90
10	11	ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದು	5–75
			33–15
11	12	122°	8–95
			8-95

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 18-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 24 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $239^0$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 24-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 194 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರುವರೆದು ಸೀಮಾರು 19-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 19-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 194 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $289^0$  ಕೋನ 16-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ω <i>ເ</i>	<u>-</u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
12	13	272°	2–90
13	14	245 <sup>0</sup>	5–80
14	15	261 <sup>0</sup>	6–25
15	16	311 <sup>0</sup>	3–80
			18-75
16	17	230°	6–95
17	18	150°	3–55
18	19	248 <sup>0</sup>	3–75
19	20	334 <sup>0</sup>	4–70
20	21	ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 194 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿಗೆ	5–80
			24–75
21	22	298 <sup>0</sup>	5–25
22	23	227 <sup>0</sup>	4–35
23	24	310°	6–75
24	25	305 <sup>0</sup>	3–10
			19–45

ಹಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 51, 98 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{18-20}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 194 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $329^0$  ಕೋನ 12-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{27-35}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶಿಮದಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	– ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
25	26	090 <sup>0</sup>	4–85
26	27	085°	7–35
27	28	0110	1–40
28	29	317 <sup>0</sup>	4–60
			18-20
29	30	062 <sup>0</sup>	9–10
30	31	028 <sup>0</sup>	7–15
31	32	108 <sup>0</sup>	2–55
32	33	355 <sup>0</sup>	2-00
33	34	313 <sup>0</sup>	2–95
34	35	297 <sup>0</sup>	3–60
			27–35

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ಗಳು (ಆವರಣಗಳು)

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−1:– ಹರಿಹರಪುರ ಬ್ಲಾಕ್−Iರಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−1 ಎಂದು ಗುರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-Iರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಭಂಡಿಗಡಿ-ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದು)  $252^{0}$  ಕೋನ 9-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಭಂಡಿಗಡಿ-ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸದರಿ ಭಂಡಿಗಡಿ-ಹರಿಹರಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳು ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 18-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

3			3	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	ಭಂಡಿಗಡಿ–ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ (ಸೀಮಾರೇಖೆ)	5–45	
2	3	172°	4–50	
3	4	265 <sup>0</sup>	4–50	
4	5	294 <sup>0</sup>	1–50	
5	1	360°	2–50	
			18-45	

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−2:– ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್−I ರಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−2 ಎಂದು ಗುರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ತುಂಗಾನದಿಯ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ (ಭಂಡಿಗಡಿ–ಹರಿಹರಮರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ)  $203^{0}$  ಕೋನ  $\underline{12-25}$  ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳು ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು  $\underline{16-65}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	$090^{0}$	4–50
2	3	172 <sup>0</sup> (ಸೀಮಾರೇಖೆ)	2–90
3	4	261 <sup>0</sup>	5–50
4	1	$008^{0}$	3–75
			16-65

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3:- ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್-I ರಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿನ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ಎಂದು ಗುರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $167^{0}$  ಕೋನ 9-15 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳು ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-3 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	088°	0–90
2	3	177 <sup>0</sup>	0-70
3	4	270°	0-80
4	1	358 <sup>0</sup>	0-65
			3-05

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−4:– ಹರಿಹರಮರ ಬ್ಲಾಕ್−I ರಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್− 4 ಎಂದು ಗುರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–4 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಮರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 167 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $117^0$  ಕೋನ 9-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 168 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳು ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 4-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-4 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

	(**)			
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು	
1	2	0880	1–55	
2	3	176°	0–55	
3	4	269 <sup>0</sup>	1–60	
4	1	359 <sup>0</sup>	0–60	
			4–30	

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್−5:– ಹರಿಹರಪುರ ಬ್ಲಾಕ್−II ರಲ್ಲಿರುವ ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98 ರಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಸಾಗುವಳಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್− 5 ಎಂದು ಗುರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್–5 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರಿಹರಪುರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 194 ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $359^0$  ಕೋನ 13-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 98 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳು ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-5 ರ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

			<b>ت</b>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	057 <sup>0</sup>	2-00
2	3	151 <sup>0</sup>	0–75
3	4	$239^{0}$	2-00
4	1	$330^{0}$	0–75
			5-50

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ.

P.R. 555 SC - 350

# HEALTH AND FAMILY WELFARE SECRETARIAT NO. HFW 334 RGU 2012 , BANGALORE, DATED 23-11-2013. NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 14 of the Karnataka Educational Institutions (Prohibition of Capitation Fee) Act, 1984 (Karnataka Act 37 of 1984), the Government of Karnataka hereby makes the following rules, further to amend the Karnataka Conduct of Entrance Test for Selection and Admission to Postgraduate Medical and Dental Degree and Diploma Courses Rules, 2006, namely:-

#### **RULES**

- 1. Title and commencement:- (1) These rules may be called the Karnataka Conduct of Entrance Test for Selection and Admission to post Graduate Medical and Dental Degree and Diploma Courses (Amendment) Rules, 2013.
- (2) They shall come into force from the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. Amendment of rule 2:- In the Karnataka Conduct of Entrance Test for Selection and Admission to post Graduate Medical and Dental Degree and Diploma Courses Rules 2006 (herein after referred to as the said rules), in rule 2,-
- (i) Clause (a) shall be renumbered as (aa) and before clause (aa) as so renumbered as the following shall be inserted, namely:-
  - "(a) "Admission Overseeing Committee" means the committee constituted by the State Government under section 5 of The Karnataka Professional Educational Institutions (Regulation of Admission and Determination of Fee) Act, 2006 for regulating the admission in private unaided professional educational institutions."
- (ii) for clause (c), the following shall be substituted namely:-
  - "(c) "Entrance Test" means the Post Graduate Common Entrance Test conducted for the determination of merit of the candidates by the Karnataka Examinations Authority under the supervision of the Committee followed by centralized counseling for the purpose of admission to professional Medical and Dental Courses through a single window procedure.

Provided that the State Government consider the ranking in the All India Post Graduate Medical Entrance Examination (AIPGMEE) for drawing up the merit list in lieu of the Entrance Test. In such circumstances the Entrance Test Committee shall only supervise the centralized counseling for the purpose if admission to professional Medical and Dental courses through a single window procedure conducted by the Karnataka Examination Authority.

- (c-1) "Executive Director" means Executive Director of Karnataka Examination Authority.
- (c-2) "Fee Regulatory Committee" means the committee constituted under Section 6 of Karnataka Professional Educational Institutions (Regulation of Admission and Determination of Fee) Act, 2006 Act for admission to private unaided professional educational institutions."
- (iii) for clause (f), the following shall be substituted, namely:-
  - "(f) "Government Seats" means all the seats in Government Colleges (excluding All India Quota seats) in Post Graduate Degree and Diploma courses in Medical Or Dental Sciences in Government Medical or Dental Colleges, and such number of seats in the private Professional Educational Institutions including deemed Universities as may be notified by the State Government from time to time in accordance with the consensus arrived at between the private professional educational institutions and the State Government, for being filled up by it in accordance with these rules;"
- (iv) for clause (g), the following shall be substituted, namely:-
  - "(g) "In-service candidates" means persons belonging to the Health & Family Welfare Services, Employees State Insurance (Medical) Services, Mahanagara Palike Services, Boards and Corporations Services and Institutions which are granted autonomous status including the persons deputed from such services to any other foreign services;
  - (g-1) "Karnataka Examination Authority" means the Karnataka Examination Authority established by the State Government and registered under the Karnataka Societies Registration Act, 1960"
- (v) after clause (h), the following shall be inserted, namely:-
  - "(h-1) "National Borard of Examination" means the Autonomous body under the Ministry of Health, Government of India called the National Board of Examination, New Delhi."
- (vi) for clause (i), the following shall be substituted, namely:-
  - "(i) "Private Professional Educational Institutions" means a college or an institute or a deemed university by whatever name called imparting professional medical or dental courses leading to the award of a degree, diploma or a certificate by whatever name called, approved or recognized by the competent statutory body affiliated to an university."
- (vii) after clause (j), the following shall be inserted, namely:-
  - "(j-1) "Professional Medical and Dental Courses" means,-
    - (a) Post Graduate Degree or Diploma in Medical Sciences; or

- (b) Post Graduate Degree or Diploma in Dental Sciences as the case may be."
- 3. Substitution of rule 3.- for rule 3 of the said rules, the following shall be substituted, namely:-
  - " 3. Entrance Test.- (1) For the purpose of selection of candidates and determination of merit, an Entrance Test shall be conducted by the Committee through the Karnataka Examination Authority for the candidates seeking admission to the Professional Medical and Dental courses including the seats reserved for in-service candidates.

Provided that in case State Government decides to adopt the marks secured in the All India Post Graduate Medical Entrance Examination (AIPGMEE) to determine the merit list, then the Entrance Test means the test conducted by the National Board of Examination under the name of All India Post Graduate Medical Entrance Examination (AIPGMEE).

- (2) In-service candidate who has completed five years of regular service including successfully completion of probationary period as on the last date of receipt of application for the Entrance Test, may apply through, the proper channel only through the concerned Head of the Department i.e, Director Medical Education, Director, Health and Family Welfare Services or Director, ESI or Heads of Autonomous Institutions or Heads of Boards and Corporations, as the case may be.
- 4. Substitution of rule 4.- for rule 4 the said rules, the following shall be substituted, namely:-
  - **"4. Eligibility.-** No candidate shall be admitted to a professional Educational Institution unless the candidate possesses the following qualification or eligibility to appear for the Entrance Test namely:-
  - (a) He is a citizen of India who is of Karnataka Origin and has studied MBBS or BDS degree in a Medical or Dental College situated in Karnataka or outside Karnataka, and affiliated to any University established by law in India recognized by Medical Council of India or Dental Council of India and Government of India.

**Explanation.-** "A candidate of Karnataka Origin" means A Candidate found eligible under clause (i) or (ii) below, namely:-

(i) a candidate who has studied and passed in one or more Government or Government recognized educational institutions located in the State of Karnataka for a minimum period of TEN academic years as on the last date fixed for submission of application form, commencing form 1<sup>st</sup> standard to MBBS/BDS and must have appeared and passed either SSLC / 10<sup>th</sup> standard or 2<sup>nd</sup> PUC / 12<sup>th</sup> standard examination form Karnataka State. In case of the candidate who has taken more than one year to pass a class or standard, the years of academic study is counted as one year only.

#### Documents to be produced, namely:-

- (1) SSLC or 10<sup>th</sup> Standard Marks Card:
- (2) 2<sup>nd</sup> PUC or 12<sup>th</sup> standard Marks Card of the Candidate;
- (3) Candidate's Study Certificate;- A study certificate from the Head of the educational institution where he or she had studied. Further, School Study Certificates should be counter signed by the concerned Block Education Officer (BEO) / Deputy Director of Public Instructions (DDPI) COMPULSORILY in the proforma prescribed;
- (4) Qualifying degree certificate;
- (5) Domicile certificate issued by the Tahsildar in the prescribed proforma; and
- (6) If claiming reservation benefits: Caste / Caste Income Certificate issued by Concerned Tahsildar,-For SC/ST in Form-D, Category-I in form E and 2A, 2B, 3A and 3B in Form F.

or

- (ii) The candidate should have studied and passed 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> year Pre-University Examination or 11<sup>th</sup> and 12<sup>th</sup> standard examination within the State of Karnataka from an Educational Institution run or recognized by the State Government or MBBS/BDS from a professional educational institution located in Karnataka and that either of the parents should have studied in Karnataka for a minimum period of TEN years. Documents to be produced,-
  - (1) SSLC or 10<sup>th</sup> Standard Marks Card:
  - (2) 2<sup>nd</sup> PUC or 12<sup>th</sup> standard Marks Card of the Candidate;
  - (3) Qualifying degree certificate of the Candidate;
  - (4) Domicile certificate issued by the Tahsildar in the prescribed proforma;
  - (5) If claiming reservation benefits: Caste / Caste Income Certificate issued by Concerned Tahsildar,- For SC/ST in Form-D, Category-I in Form E and 2A, 2B, 3A and 3B in Form F; and
  - (6) (a) a study certificate for either of the parent having studied for at least 10 years in Karnataka from the Head of the educational institution where he / she had studied. Further, School study certificates should be

countersigned by the concerned Block Educational Officer (BEO) / Deputy Director of Public Instructions (DDPI) COMPULSORILY in the proforma prescribed.

(b) the candidate's study certificate for having studied both 1<sup>st</sup> & 2<sup>nd</sup> PUC or 11<sup>th</sup> & 12<sup>th</sup> Standard in Karnataka issued by the head of the educational institution.

Provided that the explanation mentioned above shall not able shall not be applicable in the case of:-

- (i) Son or daughter of serving employee
  - (a) Belonging to All India Service of Karnataka cadre; who has served or is serving outside the State of Karnataka during the period corresponding to candidate's study outside the State from 1<sup>st</sup> standard to 2<sup>nd</sup> PUC or 12<sup>th</sup> Standard examination can be added to make up the seven years study within Karnataka as required under clause (i) above.

#### Documents to be produced, namely:-

- (1) SSLC / 10<sup>th</sup> Standard Marks Card:
- (2) 2<sup>nd</sup> PUC or 12<sup>th</sup> standard Marks Card of the Candidate;
- (3) Qualifying degree certificate;
- (4) If claiming reservation benefits:- Caste / Caste Income Certificate issued by Concerned Tahsildar,- For SC/ST in Form-D, Category-I in Form E and 2A, 2B, 3A and 3B in Form F; and
- (5) Certificate from the Principal Secretary or Deputy Secretary or Under Secretary, Department of Personnel and Administrative Reforms (DPAR), Government of Karnataka, Bangalore where the parent belongs to All India Service of Karnataka cadre stating that the parent is a member of such All India Cadre. The certificate shall also indicate the period during which he has served or is serving outside the state of Karnataka and if the parent is a State Government Employee, a certificate from the concerned Head of Department or the Head of the Office where such parent is employed shall be produced in this regard.
- (ii) Son or daughter of an employee of the Union Government or employee of Union or Karnataka State Government undertaking or Joint Sector undertaking where such employee,-
  - (a) had declared to the employer at the time of joining service any place in Karnataka to be his home town; and
  - (b) had studied in any Government or Government recognized educational institution or institutions located in Karnataka for a minimum period to ten years; and was or is liable to be transferred anywhere in India as per the terms and conditions of his employment. Further, the candidate must have passed the Qualifying Examination from a University or Board or any other institution located anywhere in India.

#### Documents to be produced, namely:-

- (1) SSLC / 10<sup>th</sup> Standard Marks Card;
- (2) 2<sup>nd</sup> PUC or 12<sup>th</sup> standard Marks Card of the Candidate;
- (3) Qualifying degree certificate;
- (4) If claiming reservation benefits:- Caste / Caste Income Certificate issued by Concerned Tahsildar,- For SC/ST in Form-D, Category-I in Form E and 2A, 2B, 3A and 3B in Form F and Along with (1) a study certificate of the parent employee for having studied for at least 10 years in the State of Karnataka from the Head of the educational institution where he / she had studied. Further, school study certificates shall be got countersigned by the concerned Block Educational Officer (BEO) / Deputy Director of Public Instructions (DDPI) COMPULSORILY in the proforma prescribed;
  - (2) Home town declaration certificate of the parent employee while joining the service and showing that he is transferable anywhere in India issued by the employer. The extract shall be countersigned by the employing organisation's competent authority.
- (iii) The Children of Members of Parliament elected from Karnataka to the extent of the period of being a Member of Parliament during the period of the child's study in New Delhi from the first standard to the qualifying examination during his tenure as Member of Parliament.

#### Documents to be produced, namely:-

- (1) SSLC / 10<sup>th</sup> Standard Marks Card:
- (2) 2<sup>nd</sup> PUC or 12<sup>th</sup> standard Marks Card of the Candidate;
- Qualifying degree certificate;
- (4) If claiming reservation benefits:- Caste / Caste Income Certificate issued by Concerned Tahsildar,- For SC/ST in Form-D, Category-I in Form E and 2A, 2B, 3A and 3B in Form F and

- (5) Certificate showing that the parent is /was a Member of Parliament elected from Karnataka issued by the Parliament Secretariat.
- (iv) Son or daughter of serving Defence personnel form Karnataka who at the time of joining the Defence Service had declared his / her hometown a place in the State of Karnataka. Proof of such domicile shall be obtained and produced by obtaining the extract from the AG'S branch (Army Hqs) respective branch of integrated HQ of MoD for Officers and respective Record Officers for JCOs /OR. Further, the candidate must have passed the Qualifying Examination from a University or Board or any other institution located anywhere in India.

#### Documents to be produced, namely:-

- (1) SSLC / 10<sup>th</sup> Standard Marks Card;
- (2) 2<sup>nd</sup> PUC or 12<sup>th</sup> standard Marks Card of the Candidate;
- (3) Qualifying degree certificate;
- (4) If claiming reservation benefits:- Caste or Caste Income Certificate issued by Concerned Tahsildar as per prescribed format given in the brochure; and
- (5) Parent's home town declaration certificate while joining the service issued by respective branch or integrated HQ of MoD for officers and respective Record Offices for JCOs or OR.

Provided further that in all the above cases,-

- (a) the Karnataka Examination Authority or the committee may from time to time specify for submission such other additional documents as deemed essential from all Candidates through the Application form or through a notification;
- (b) He has completed or is completing compulsory rotating internship on or before 30<sup>th</sup> April of the year in which application for the Entrance Test is called for subject to completion of internship course;
- (c) A candidate, who is already holding a Post Graduate degree in any specialty, shall not be eligible to appear for test for admission to any Post Graduate degree or Diploma Course; and
- (d) Must be less than 45 years of age on the day of admission to Post Graduate Course.:
- 5. Substitution of rule 5.- For rule 5 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
- **"5. Entrance Test Committee:-** (1) Subject to provisions of these rules, there shall be a State Common Entrance Test Committee consisting of the following members, namely:-

(1)	The Vice Chancellor Rajiv Gandhi University of Health Sciences, Bangalore.	Chairperson
(2)	The Director of Medical Education	Member
(3)	The Dean and Director, Bangalore Medical College and Research Institution (BMRCI)	Member
(4)	The Dean and Director, Mysore Medical College and Research Institution (MMCRI)	Member
(5)	The Director, Karnataka Institute of Medical Sciences, Hubli	Member
(6)	The Director, Vijaynagar Institute of Medical Sciences, Bellary	Member
(7)	The Dean and Director, Government Dental College, Bangalore:	Member
(8)	The Executive Director, Karnataka Examination Authority	Member Secretary.

Provided that, in case all private Professional Colleges agree and opt to fill all their seats except the seats reserved for Non Resident Indian students through the Karnataka Examinations Authority, then the State Government may by notification, re-Constitute the State Common Entrance Test Committee consisting of such number of members, as it deems fit, including representatives from the management of private unaided Professional Educational Institutions.

- (2) The Committee through the Karnataka Examinations Authority, shall conduct the Common Entrance Test for admission of students to the Government seats in professional educational institutions.
- (3) Admission to every Government seat shall be made on the basis of merit secured in the Common Entrance Test conducted by the Committee through the Karnataka Examinations Authority followed by centralized counseling subject to the reservation policy of the State.

Provided that, if the State decides to adopt the marks secured in the All India Post Graduate Medical Entrance Examination (AIPGMEE) to draw the merit list, then the Entrance Test Committee shall in such a scenario the Entrance Test Committee shall only supervise the centralized counseling for the purpose of admission to professional Medical and Dental Courses through a single window procedure conducted by the Karnataka Examination Authority.

- 6. Substitution of rule 7.- For rule 7 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
  - **"7. Allocation and Reservation of Seats.-** (1) The admission procedure in all private un-aided Professional Educational Institutions shall be in accordance with section 4 and shall be monitored by the admission Overseeing Committee constituted under Section 5 of the Karnataka Professional Institutions (Regulation of Admission and Determination of Fee) Act, 2006 shall be applicable for each college and course.
  - (2) All private professional education institutions imparting professional medical or dental course shall make admission through a single Common Entrance Test conducted on All India basis at State level and followed by Centralized counseling through a single window in accordance with such procedure as may be specified by the Admission Overseeing Committee constituted under the Karnataka Professional Educational Institutions (Regulation of Admission and Determination of Fee) Act, 2006 or admission in such private professional educational institutions may at the option of the said institution be done by the Entrance Test Committee through the Entrance Test Committee by the Karnataka Examination Authority.
  - (3) The procedure for allocation and reservation of seats as delineated in Section 9 of the Karnataka Professional Educational Institutions (Regulation of Admission and Determination of Fee) Act, 2006 shall be followed the reservation policy as notified by the Government from time to time shall be followed."
- 7. Omission of rule 8.- Rule 8 of the said rules the following shall be omitted.
- 8. Substitution of rule 9.- For rule 9 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
  - **"9. Verification of information furnished in application of categories.-** The certificates produced by any candidate under rule 4 and 10 shall be verified by making reference to the appropriate authorities and on such verification and on the basis of information received, the Karnataka Examination Authority may reject the application of any candidate after giving him a reasonable opportunity of being heard in the matter."
- 9. Amendment of rule 10.- In rule 10 of the said rules,-
  - (i) In clause (1), for sub-clause (a) the following shall be substituted namely:-
    - "(a) In-service candidate who has completed five years of regular employment in service including successful completion of probationary period as on last date of receipt of applications for the Entrance Test is eligible to apply for the Common Entrance test."
  - (ii) for clause (4), the following shall be substituted namely:-
    - "(4) An in Service candidate who is already holding a Postgraduate Diploma in any speciality shall be eligible for Post Graduate degree course in the same Speciality and shall not be eligible for any other Postgraduate Degree or Diploma Courses."
- 10. Substitution of rule 12.- For rule 12 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
  - **"12. Reservation of seats for in-service candidates.-** The seats within the in-service quota shall be reserved as per the reservation policy of the State Government issued from time to time."
- 11. Substitution of rule 13.- For rule 13 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
  - **"13. List of selected candidates.-** A list of the candidates selected for each of the colleges together with their applications and other connected papers shall be forwarded to the Principals of the concerned colleges to which such candidates are allotted. The list shall be published on the websites of the respective colleges and the notice board and website of Karnataka Examination Authority and the notice board and website of the Rajiv Gandhi University of Health Sciences, Bangalore."
- 12. Substitution of rule 14.- For rule 14 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
  - **"14. Admission of selected candidates.-** (1) The selected candidates shall get themselves admitted to the colleges allotted within the dates notified by the Karnataka Examination Authority failing which their selection shall stand automatically cancelled. However the admission shall be provisional and subject to the approval of the concerned Universities.
  - (2) The Principals of respective colleges shall also verify the original certificates of selected candidates before admitting them to the courses.
  - (3) No request for change of subjects or courses or colleges shall be entertained by the Karnataka Examination Authority after publication of the list under these rules."
- 13. Substitution of rule 15.- For rule 15 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
  - "15. Forfeiture of seats selected during counseling.-
  - (1) Every candidate including in-service candidate shall pay a sum of Rs.1,00,000/- (Rupee One lakh only) for Degree and Rs. 50,000/- (Rupee Fifty thousand only) for Diploma to the Government in case he/she takes allotment orders during counseling and fails to join the course.

Provided that in case of an in-sevice candidate takes allotment orders during counseling and fails to join the course, the candidate is not eligible to take management quota seat or any other Medical / Dental PG degree / Diploma seat for a period of 3 years and he / she shall be liable for disciplinary action.

- (2) All the selected candidates except in-service candidates at the time of admission shall furnish a bond on a stamped paper of Rs.100/- binding himself to pay a sum Rs. 5,00,000/- (Rupees Five Lakhs only) in case of Degree and Rs. 2,50,000/- (Rupees Two Lakhs Fifty thousand only) in case of Diploma along with the stipendary amount received by him / her in the event of leaving the course before its completion.
- (3) All the selected in-service candidates at the time of admission shall furnish a bond in the form specified by the committee on stamp paper of value of Rs. 100/- binding himself to pay a sum of Rs.5,00,000/- (Rupees Five Lakhs only) for Degree and Rs.2,50,000/- (Rupees Two lakhs Fifty thousand only) for Diploma courses as penalty in the event of his / her leaving the course before its completion and also debarred for three years from appearing in the common entrance test. All the selected in-service candidates at the time of admission shall furnish a bond to the effect that they will be rendering service in the Government for a minimum period of Ten years from the date of completion of course.

Provided that in case of in-service candidate fails to resume duty even after the expiry of the termination of the period of deputation or at any time within a period of ten years after completion of the higher studies, it shall be lawful to the Government to make recovery of the amount (including pay and allowances, stipend, DA, tuition fee etc., along with penalty) spent on higher studies / specialized training form the salary of the candidate.

(4) In addition to the prescribed fine, every candidate shall pay the remaining period course fee on his own to the Government / Private colleges in the event he / she leaving the course before its completion.

Provided that in case the competent authority comes to the conclusion that the in-service doctor has not shown sufficient progress in the studies or had failed to complete the course in proper time, it shall be lawful to the Government to make recovery of the amount (including pay and allowances, stipend, DA, tuition fee etc,. along with penalty) spent on higher studies/ specialized training from the salary of the candidates.

- (5) Candidates selecting Government Colleges and Government seats in Private Colleges (under concession fee) for Post Graduate Courses shall furnish an undertaking that he will serve the Government for a minimum period of three years after completion of the course, if Government desires.
- (6) Candidates who avail 100% tuition fee reimbursement from the Government shall furnish an undertaking that he will serve the Government for a minimum period of Five years, if Government desires.
- (7) In case of candidate selecting Government College and Government seats in Private College, the candidate shall serve the Government Health and Family Welfare Department in Government hospitals or in Government Medical Colleges if such speciality facilities are not available in Health and Family Welfare Department for a minimum period as specified in Sub-rule (5) and (6) failing to comply with the conditions given as per undertaking, then he/she shall be liable to pay a penalty of Rs. 50,00,000/- (Rupees Fifty Lakhs only) in case of Post Graduate degree and Rs. 25,00,000/- (Rupees Twenty Five Lakhs only) in case of Post Graduate Diploma to the Government."
- 14. Substitution of rule 16.- For rule 16 of the said rules the following shall be substituted, namely:-
  - **"16. Determination of fees.-** The fees notified by the Fee Regulatory Committee constituted under section 6 of the Karnataka Professional institution (Regulation of Admission and Determination of Fee) Act, 2006 shall be applicable for each college and course."
- 15. Insertion of new rule 17A.- After rule 17 of the said rules the following shall be inserted, namely:-
  - "17A. Counseling for filling up seats.-The Karnataka Examination Authority shall in public interest Endeavour to fill up all available and vacant seats before the last date of admission as notified by the Medical Council of India or Dental Council of India."

By orders and in name of the Governor of Karnataka

#### **MAHABOOB KHAN**

Under Secretary to the Government-2,
Department of Health and Family Welfare
(Medical Education)

PR.576 SC - 50

(Medical Education)

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸಂಖ್ಯೆ. ಅಪಜೀ 28 ಎಫ್ಎಎಫ್ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ. 22.10.2013 ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ–5) ಕಲಂ–4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ "ಅನುಸೂಚಿ" ಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಶೃಂಗೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಿಗ್ಗಾ ಹೋಬಳಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ ದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್ 1 ರಿಂದ III "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. " ಅನುಸೂಚಿ"

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಶೃಂಗೇರಿ
ಹೋಬಳಿ	<del>ಕ</del> ್ಕು
ಗ್ರಾಮ	ಹರೂರು
ಉದ್ದೇಶಿತ <b>"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"</b> ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್-1ರಿಂದ III

2. **" ಅನುಸೂಚಿಯ"** ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಹರೂರು	54	11–38
	55	29–15
	89	275–14
	90	102-02
	92	32-23
	ಒಟ್ಟು	451–12

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್ ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ.
ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್–I	ಹರೂರು	90	26-37
		ఒట్టు	26-37
ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್–II	ಹರೂರು	90	75–05
		ಒಟ್ಟು	75-05
ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್–III	ಹರೂರು	54	11–38
		55	29–15
		89	275–14
		92	32-23
		ಒಟ್ಟು	349-10
ಮೂರು ಬ್ಲಾಕ್ ಗಳ	451–12		

- 3. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1)(ಸಿ) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು "ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ" ಗಳನ್ನಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಚಾಪ್ಪರ್–II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ, ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- 6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸದರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
- 7. ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:– ಉದ್ದೇಶಿತ "ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ" ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಮ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಎನ್ಕ್ಲೋಷರ್ ಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರಸ್ತೆಯ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ:05–06–2002 ರ ವರೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಸೊಪ್ಪಿನಬೆಟ್ಟ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
- 8. ಉದ್ದೇಶಿತ **"ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ"** ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್**ಗೆ** ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

#### ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್-।

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಪೂರ್ವ** – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ - ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಫೇಟ್) ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು, ನೆಮ್ಮಾರುಬೊಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳು ಕೂಡುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $052^{\circ}$  ಕೋನ 20-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 8-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ಮತ್ತು 90 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $170^{\circ}$  ಕೋನ 5-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		11 8	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	20–35
			20-35
2	3	152 <sup>0</sup>	4–25
3	4	062 <sup>0</sup>	4–45
			8-70

**ಹೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>14–60</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ಮತ್ತು 45 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 357<sup>0</sup> ಕೋನ 13–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	164 <sup>0</sup>	2-00
5	6	177°	12–60
			14-60

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ಮತ್ತು 90 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $212^0$  ಕೋನ 11-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ಮತ್ತು 45 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $290^0$  ಕೋನ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ

ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{13-50}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರ್ ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರ್ ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ಮತ್ತು 91 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		ω, ε	<u> </u>
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
6	7	303 <sup>0</sup>	2–50
7	8	262 <sup>0</sup>	4–15
8	9	285 <sup>0</sup>	3–45
9	10	007 <sup>0</sup>	8–40
			18-50
10	11	294 <sup>0</sup>	3–55
11	12	232 <sup>0</sup>	12-30
12	13	145°	6–55
13	14	090°	5-00
14	15	164 <sup>0</sup>	7–75
			35–15
15	16	240 <sup>0</sup>	2–70
16	17	238 <sup>0</sup>	6–75
17	18	289 <sup>0</sup>	4–05
			13-50

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಪೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ <u>16–40</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
18	1	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್(ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	16–40
			16-40

#### ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್-II

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ರ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

**ಮೂರ್ವ** – ಹಳ್ಳ ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ದಕ್ಷಿಣ – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಪಶ್ಚಿಮ – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ರ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 49 ಮತ್ತು 90 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $163^{\circ}$  ಕೋನ 8-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 50-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 31 ಮತ್ತು 32 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $355^{\circ}$  ಕೋನ 17-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
1	2	073 <sup>0</sup>	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು 6–05
2	3	057 <sup>0</sup>	9–10
3	4	092 <sup>0</sup>	5–30

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
4	5	135 <sup>0</sup>	3–40
5	6	074 <sup>0</sup>	4–60
6	7	196°	2-05
7	8	085°	8–15
8	9	045 <sup>0</sup>	2–80
9	10	081 <sup>0</sup>	8–85
			50-30

**ಸೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 31 ಮತ್ತು 32 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $125^0$  ಕೋನ 2-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
10	11	170°	6–55
11	12	155 <sup>0</sup>	8–60
12	13	255 <sup>0</sup>	1–60
13	14	177 <sup>0</sup>	3–40
			20-15

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{40-85}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ಮತ್ತು 41 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $085^0$  ಕೋನ 20-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\underline{52-85}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 40 ಮತ್ತು 41 ರ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $045^0$  ಕೋನ 4-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
14	15	324 <sup>0</sup>	4-00
15	16	265 <sup>0</sup>	3–10
16	17	204 <sup>0</sup>	9–75
17	18	247 <sup>0</sup>	4–40
18	19	182°	1–85
19	20	269 <sup>0</sup>	5–35
20	21	315 <sup>0</sup>	6–20
21	22	283 <sup>0</sup>	6–20
			40-85
22	23	016°	1–75
23	24	314 <sup>0</sup>	5-00
24	25	358 <sup>0</sup>	2–55
25	26	320°	7–75
26	27	286°	3–15

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
27	28	170°	8-00
28	29	196°	4–90
29	30	152 <sup>0</sup>	3-00
30	31	215 <sup>0</sup>	3-00
31	32	325 <sup>0</sup>	4–35
32	33	055 <sup>0</sup>	2–50
33	34	329 <sup>0</sup>	2–70
34	35	237 <sup>0</sup>	4–20
			52-85

**ಪಶ್ಚಿಮ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ <u>14–40</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 36 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

# ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>4</b> (7)	2
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
35	36	350 <sup>0</sup>	7–20
36	1	334 <sup>0</sup>	7–20
			14–40

#### ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್-III

# ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

**ಉತ್ತರ** – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ಮತ್ತು 54 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

ಹೂರ್ವ – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 54, 55 ಮತ್ತು 89 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

ದಕ್ಷಿಣ – ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು.

ಪಶ್ಚಿಮ – ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದು, ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದು ಮತ್ತು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ.

# : ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ಮತ್ತು 45 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 257<sup>0</sup> ಕೋನ 7–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17–75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 43 ಮತ್ತು 45 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 118<sup>0</sup> ಕೋನ 9–25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25–85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 9 ಮತ್ತು 10 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 229<sup>0</sup> ಕೋನ 15–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26–65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 9 ಮತ್ತು 10 ರ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 152<sup>0</sup> ಕೋನ 17–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17–65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರು 8, 9 ಮತ್ತು 10 ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 094<sup>0</sup> ಕೋನ 11–40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ಮತ್ತು 54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12–95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ಮತ್ತು 54 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ 174<sup>0</sup> ಕೋನ 3–75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

#### ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		2 0	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	092°	5–50

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
2	3	175°	2–50
3	4	089°	9–75
			17–75
4	5	217 <sup>0</sup>	1–75
5	6	127 <sup>0</sup>	4–80
6	7	162 <sup>0</sup>	3–80
7	8	247 <sup>0</sup>	6-00
8	9	147 <sup>0</sup>	4–15
9	10	258 <sup>0</sup>	5–35
			25-85
10	11	157 <sup>0</sup>	3–75
11	12	107°	1–40
12	13	157 <sup>0</sup>	2–55
13	14	084 <sup>0</sup>	5–30
14	15	042 <sup>0</sup>	3–15
15	16	127 <sup>0</sup>	6–35
16	17	067 <sup>0</sup>	4–15
			26-65
17	18	324 <sup>0</sup>	2–50
18	19	035 <sup>0</sup>	7–05
19	20	332 <sup>0</sup>	3–00
20	21	023 <sup>0</sup>	5–10
			17–65
21	22	101 <sup>0</sup>	5–60
22	23	165°	2–60
23	24	118 <sup>0</sup>	4–75
	د ـــ ــدوه		12-95

ಹೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 24 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 54 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 31-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ಮತ್ತು 54 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಬಲಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $151^{0}$  ಕೋನ 34-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 30 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 54 ಮತ್ತು 55 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 61, 62 ಮತ್ತು 63 ಕೂಡುವ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $307^{0}$  ಕೋನ 9-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 55 ಮತ್ತು 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 47-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 77 ಮತ್ತು 78 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $265^{0}$  ಕೋನ 14-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 59-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 56 ಮತ್ತು 59 ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನ ಹಳ್ಳದ ಎಡಪಾರ್ಶ್ವದ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $126^{0}$  ಕೋನ 6-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳದಿಂದ 1-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 25-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹರೂರು–ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 25-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹರೂರು–ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 25-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಹಾಗೂ ಹರೂರು–ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 56 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತದೆ.

		m	11
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
		ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಸರಿಪಳ–ಕೂರಡಗಳು
24	25	183 <sup>0</sup>	8–65
25	26	170°	4–15
26	27	197 <sup>0</sup>	2–75
27	28	150°	4–15
28	29	092 <sup>0</sup>	6–65
29	30	198 <sup>0</sup>	4–90
			31–25

		المراجعة الم	
ಸ್ಥಾನ	ಕ್ರಾನಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು
ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
30	31	2830	2–55
31	32	319 <sup>0</sup>	8–85
32	33	247°	4–70
33	34	307°	2–30
34	35	284 <sup>0</sup>	5–60
35	36	177°	4–75
36	37	308 <sup>0</sup>	6–75
			35-50
37	38	210°	13-65
38	39	166°	3–25
39	40	280°	9–00
40	41	167°	3–85
41	42	231 <sup>0</sup>	3-00
42	43	283°	6-05
43	44	247 <sup>0</sup>	8–65
			47–45
44	45	132°	3–70
45	46	102°	10-05
46	47	094 <sup>0</sup>	10-35
47	48	087°	7–70
48	49	086°	5–45
49	50	182°	2-85
50	51	115 <sup>0</sup>	1–80
51	52	084 <sup>0</sup>	3–95
52	53	045 <sup>0</sup>	5–75
53	54	139 <sup>0</sup>	3–15
54	55	050°	4–90
			59-65
55	56	ಹರೂರು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	25-00
			25-00

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 55 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರೂರು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು <u>93–00</u> ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು, ಬಾಳಗೇರಿ ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಮುಕ್ಕುಪ್ಪೆ ಗಡಿಬಾಂದಿನಿಂದ ಹರೂರು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ 22–00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
56	57	ಹರೂರು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	58-00
57	58	ಹರೂರು ಮತ್ತು ಮಲನಾಡು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	35–00
			93-00

ಹತ್ತಿದು: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 58 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ತುಂಗಭಧ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ  $\frac{49-45}{49-45}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದ್ ಹಾಗೂ ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 59 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು  $\frac{10-60}{40-40}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 60 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ  $\frac{10-75}{40-40-40}$  ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 63 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 55-20

ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 9 ಮತ್ತು 10 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $235^{\circ}$  ಕೋನ 22-60 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರುವ ಗಡಿಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 70 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 29-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 8, 9 ಮತ್ತು 10 ಸೇರುವ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $269^{\circ}$  ಕೋನ 13-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 77 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 92 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 26-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 81 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

		<b>3</b>	
ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥ್ಯಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
58	59	ತುಂಗಭದ್ರಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಸರಹದ್ದಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ	49-45
			49-45
59	60	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	10–60
			10-60
60	61	159 <sup>0</sup>	2-80
61	62	079 <sup>0</sup>	1–85
62	63	004 <sup>0</sup>	6–10
			10-75
63	64	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಪೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	9–25
64	65	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	12-95
65	66	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	7–70
66	67	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	13-55
67	68	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	3–40
68	69	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	4–80
69	70	ಹರೂರು ಮತ್ತು ನೆಮ್ಮಾರು ಬೋಂದಕಾನ್ (ನೆಮ್ಮಾರು ಎಸ್ಟೇಟ್) ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	3–55
			55-20
70	71	314 <sup>0</sup>	3–10
71	72	313 <sup>0</sup>	4-00
72	73	114 <sup>0</sup>	7–70
73	74	051 <sup>0</sup>	3–40
74	75	3420	4–80
75	76	063 <sup>0</sup>	3–20
76	77	341 <sup>0</sup>	3–55
			29-75
77	78	238 <sup>0</sup>	3–95
78	79	193 <sup>0</sup>	5-50
79	80	321 <sup>0</sup>	6–10
80	81	0160	3-00
81	1	342°	7–85
			26-40

#### ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-1

ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 90 ರಲ್ಲಿಯ ಮನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್–IIರಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರು 1 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 31 ಮತ್ತು 32 ರ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $257^0$  ಕೋನ 17–50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಮೇಲ್ಬಾಣಿಸಿದ ಮನೆಗಳು ಮತ್ತು ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 24–50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸುತ್ತುವರಿದುಕೊಂಡು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಈ	ಎನ್ಕ್ಲೋಸರಿನ	ಕೋನ	ಮತು	ಅಂತರಗಳು	ಈ	ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ
---	-------------	-----	-----	---------	---	-------------

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್'ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	085 <sup>0</sup>	3–75
2	3	066	3–35
3	4	097°	2–15
4	5	221 <sup>0</sup>	8–50
5	6	285 <sup>0</sup>	2-00
6	1	340°	4–75
			24-50

# ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್-2

ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಮಜರೆ ತಲಗಾರು ರಲ್ಲಿಯ ಹಿಡುವಳಿ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಒತ್ತುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹರೂರು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂಬರ್ III ರಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್ 2 ಎಂದು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ಮತ್ತು 86 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $322^{\circ}$  ಕೋನ 15-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 32-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 79 ಮತ್ತು 82 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $062^{\circ}$  ಕೋನ 7-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 38-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 80 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $065^{\circ}$  ಕೋನ 16-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
1	2	130°	2–25
2	3	112°	3–25
3	4	124 <sup>0</sup>	8-00
4	5	357 <sup>0</sup>	4–25
5	6	092°	10-75
6	7	112 <sup>0</sup>	4–25
			32-75
7	8	189°	1–00
8	9	228 <sup>0</sup>	4–25
9	10	147°	6-00
10	11	017 <sup>0</sup>	6-00
11	12	109°	6–25
12	13	142°	5–50
13	14	064 <sup>0</sup>	4–10
14	15	091 <sup>0</sup>	5–25
			38-35

**ಪೂರ್ವ:** ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ  $183^{0}$  ಕೋನ 3-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 80 ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $077^{0}$  ಕೋನ 15-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
15	16	183 <sup>0</sup>	3–75
			3–75

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 50-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $212^0$  ಕೋನ 7-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 40-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96 ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ದಿಕ್ಕಿನ ಬಾಂದಿನಿಂದ  $256^0$  ಕೋನ 26-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
16	17	255 <sup>0</sup>	11-00
17	18	245 <sup>0</sup>	10-25
18	19	180°	6–00
19	20	270°	3–75
20	21	329 <sup>0</sup>	3–50
21	22	231°	10-00
22	23	225 <sup>0</sup>	6–25
			50-75
23	24	263 <sup>0</sup>	8–75
24	25	315 <sup>0</sup>	1–75
25	26	$047^{0}$	4–50
26	27	067 <sup>0</sup>	3–50
27	28	352 <sup>0</sup>	2–50
28	29	240°	5–25
29	30	243 <sup>0</sup>	6-00
30	31	285 <sup>0</sup>	2–50
31	32	225 <sup>0</sup>	1–75
32	33	257 <sup>0</sup>	3–90
			40-40

ಹತ್ತಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 35-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 83 ಮತ್ತು 86 ರ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನ ಕೂಡುಬಾಂದಿನಿಂದ  $245^0$  ಕೋನ 17-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಹರೂರು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 89 ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 39-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 47 ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ 2 ರ ಕೋನ ಹಾಗೂ ಅಂತರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ=ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್ಗಳು ಸರಪಳಿ–ಕೊಂಡಿಗಳು
33	34	336 <sup>u</sup>	1–75
34	35	062°	8-00
35	36	075°	5–75
36	37	075°	5-00
37	38	317 <sup>o</sup>	6–75
38	39	322 <sup>u</sup>	4-00
39	40	308 <sup>°</sup>	3–75
			35-00
40	41	002°	6-00
41	42	324 <sup>u</sup>	5-00
42	43	005°	4–50
43	44	096 <sup>°</sup>	1–05
44	45	178°	4-00
45	46	117°	6–60
46	47	036°	4-00
47	1	358 <sup>u</sup>	8–75
			39-90

**ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್**-3 – ಹರೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 100 ರ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎನ್ಕ್ಲೋಸರ್ ನಂಬರ್-3 ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಶಾಂತಾರಾಂ ನಾಯಕ್ -

PR.565 SC - 350 ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,